CA2ON AF -P75

GOVT

Government Publications

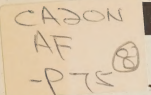
PUBLICATIONS

1994/95



Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs





Government Publications

PUBLICATIONS

1994/95



Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs

***** CONTENTS *****

Publications

FORWARD
ORDER POLICY
ORDER FORM
MINISTRY FIELD OFFICES
COLLEGES OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY

PUBLICATIONS AND FACTSHEETS

General Agriculture	1
Leadership Development	1
Weather and Climate	2
Foods and Nutrition	2 3
Field Crops	3
Grain Crops	4
Forage Crops	5
Pastures	5
Oil and Seed Crops	6
Roots and Tubers	6
Speciality Crops	6
General Horticulture	7
Fruit Trees	8
Small Fruits	9
Nuts	10
Vegetables	10
Specialities	12
Ornamentals	12
Greenhouses	13
Forestry	13
General Livestock	14
Dairy Cattle	14
Beef Cattle	16
Sheep and Goats	17
Swine	17
Poultry	19
Horses	20
Small Animals	20
Aquaculture	21
Soil Management	21
Soil Survey and Agricultural Capability Maps	21
Insects, Diseases and Pests	26
Entomology	26
Weeds	26
Agricultural Engineering	27
Agricultural Economics	30
Farm Management	30
Production Economies APR 5 1000	31
Marketing (1995)	31
Government (Program) Brochures English of TORON	31
	Leadership Development Weather and Climate Foods and Nutrition Field Crops Grain Crops Forage Crops Pastures Oil and Seed Crops Roots and Tubers Speciality Crops General Horticulture Fruit Trees Small Fruits Nuts Vegetables Specialities Ornamentals Greenhouses Forestry General Livestock Dairy Cattle Beef Cattle Sheep and Goats Swine Poultry Horses Small Animals Aquaculture Soil Management Soil Survey and Agricultural Capability Maps Insects, Diseases and Pests Entomology Weeds Agricultural Engineering Agricultural Economics Farm Management Production Economics Marketing

***** FOREWORD TO PUBLICATIONS LIST *****

The Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs produces a wide range of factsheets and booklets to serve the needs of Ontario farmers, gardeners, rural dwellers, consumers and those in agribusiness.

This catalogue lists ministry publications and includes an order form to help us serve you as quickly as possible. Please note that this catalogue is updated annually. Ministry staff can help you order newly released publications that may not be in this list. Please be aware that supplies of publications listed here may be depleted due to heavy demand; we reserve the right to limit quantities wherever necessary. Publications marked with double asterisks (**) are presently out of print, but there may be copies in ministry offices.

WHERE ARE MINISTRY PUBLICATIONS AVAILABLE?

Many of the publications included in this catalogue can be picked up at your local office of the Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs. If your local office does not have the publications you want or if it is more convenient for you to contact our Toronto office, you can order directly from the ministry's Information Centre (IC). To ensure speedy delivery, please follow the instructions on the order form.

A number of factsheets are available through Fax on Demand only. This is noted beside the factsheet. To order any of these, using a touch tone telephone dial (416)362-8329 ext 6623. There may be reference copies of these titles in the field offices or the Information Centre.

HOW MUCH DO THEY COST?

While most publications are free-of-charge, a few are costed. The price is noted beside the publication title. If you order one for sale, you must include a cheque or money order, payable to the "Minister of Finance" for the amount, plus 7% GST. All costed publications, except the Agricultural Handbook and the soil survey maps, should be ordered from Publications Ontario, 880 Bay Street, 5th floor, Toronto, M7A 1N8, telephone (416) 326-5300 or 1-800-668-9938. Single soil survey maps are available from ministry field offices or the Information Centre (IC). For more than one copy of these maps there is a \$2.00 charge (+7% GST) per copy. Quantities (more than one copy of a single county or single copies of numerous counties) are available from the IC only. The Agricultural Handbook should be ordered from the Information Centre.

ARE BULK ORDERS ACCEPTABLE?

See the Order Policy on the following page.

A list of Agriculture and Agri-Food Canada's publications is available by writing to: Agriculture and Agri-Food Canada, Communications Branch, Sir John Carling Building, 930 Carling Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0C5.

NOTE: We appreciate receiving your comments on our publications and service. Please forward them to the Information Centre, Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs, 801 Bay Street, 1st floor, Toronto, Ontario, M7A 2B2.

Telephone (416) 326-3400

FAX (416) 326-3409

***** ORDER POLICY *****

The supply of publications is limited; therefore, we reserve the right to restrict numbers where necessary.

Ontario residents may order single copies of up to 10 different publications or 10 copies of one publication per order.

Orders for costed publications must include a cheque or money order payable to the "Minister of Finance" for the amount of the publication (+7% GST).

Ontario colleges and schools may order a maximum of one copy per title.* (Please do not assign ministry publications as textbooks or handouts without prior arrangement with the ministry; sufficient stock cannot be guaranteed).

Rural/farm organizations in Ontario may order a maximum of 50 copies per title.*

Exhibitions and fairs in Ontario must receive prior approval from the IC before a large supply of publications will be made available.

Commercial firms in Ontario may order a maximum of 50 copies per title.*

NB. This limit does not apply to companies ordering annual and biennial publications for distribution to growers.

Out-of-province requesters may receive one copy per title, to a maximum of ten.* (Out-of-province requesters are advised to contact their own Department/Ministry of Agriculture for information more appropriate to local conditions).

Before publicizing ministry publications, check with the IC to ensure sufficient supplies are available.

* Ministry publications may be reproduced, provided the copyrighted material remains in context, its source is recognized and it is not used for monetary gain. Permission to reprint copyrighted material under any other circumstances may be given only by the Queen's Printer for Ontario.

***** ORDER FORM FOR MINISTRY PUBLICATIONS *****

MAILING ADDRESS	
ITY/TOWN	POSTAL CODE
PHONE NUMBER (DAYTI	ME)
	A least the party of the control of
publications. When ordering	AREHOUSE (WH) NUMBER and the TITLE for the g factsheets, include the AGDEX NUMBER as well as the
FITLE and WAREHOUSE (ncomplete.	(WH) NUMBER. Delivery delays will result if orders are
AGDEX TITLE	WH QUANTITY PRICE* TOTAL
NUMBER	NUMBER PER UNIT
A Committee and the said	

* cheque or money order must be made payable to the "Minister of Finance" NO CASH PLEASE.

MAIL THIS FORM TO:

Information Centre
Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs
801 Bay Street, 1st floor
Toronto, Ontario M7A 2B2
Telephone (416) 326-3400 FAX (416) 326-3409
1-800-567-8898

(Photocopy this form)

***** MINISTRY FIELD OFFICES *****

ALGOMA	341 Trunk St., Sault Ste. Marie, P6A 3S9	(705) 253-1161
BRANT	Unit 7, 515 Park Rd. N., Brantford, N3R 7K8	(519) 759-4190
BRUCE	R.R. #3, 220 Trillium Crt., Walkerton, NOG 2V0	(519) 881-3301
CARLETON	26 Thorncliff Pl., Nepean, K2H 6L2	(613) 828-9167
COCHRANE(N)	Experimental Farm, Kapuskasing, P5N 2X9	(705) 335-5828
COCHRANE(S)	Box 608, 4th Ave., Matheson, POK 1NO	(705) 273-2509
DUFFERIN	Mono Plaza, R.R.#4, Orangeville, L9W 2Z1	(519) 941-3830
DUNDAS	Box 488, 457 Main St., Winchester, K0C 2K0	(613) 774-2313
DURHAM	60 Vanedward Dr., Port Perry, L9L 1G3	(905) 985-2003
ELGIN	Box 2027, R.R. #5, St. Thomas, N5P 3X1	(519) 631-4700
ESSEX	46 Fox St., Essex, N8M 2S2	(519) 776-7361
FRONTENAC	Box 651, 1055 Princess St., Kingston, K7L 1H3	(613) 545-4360
GLENGARRY	Box 579, Alexandria, KOC 1A0	(613) 525-1046
GRENVILLE		
	Box 2004, Kemptville, K0G 1J0	(613) 258-8295
GREY	181 Toronto St. S., Markdale, NOC 1H0	(519) 986-2040
HALDIMAND	61 Talbot St E., Box 129, Cayuga, NOA 1E0	(905) 772-3381
HALTON/PEEL	332 Guelph St., Georgetown, L7H 4B5	(905) 873-9930
HASTINGS	Box 340, 234 North St., Stirling, K0K 3E0	(613) 395-3393
HURON	Box 159, 100 Don St., Clinton, NOM 1L0	(519) 482-3428
KENORA	Box 3000, 479 Government St., Dryden, P8N 3B3	(807) 223-2415
KENT	Box 726, 435 Grand Ave. W., Chatham, N7M 2Y2	(519) 354-2150
LAMBTON	Box 730, Petrolia, NON 1R0	(519) 882-0180
LANARK	10 Sunset Blvd., Perth, K7H 2Y2	(613) 267-1063
LEEDS	Box 635, 333 California Ave., Unit 15,	(013) 207-1003
LEEDS		(612) 242 2124
I ENDION/	Brockville, K6V 5V8	(613) 342-2124
LENNOX/		
ADDINGTON	41 Dundas St. W., Napanee, K7R 1Z5	(613) 354-3371
MANITOULIN	Box 328, Gore Bay, POP 1H0	(705) 282-2043
MIDDLESEX	100 Enterprise Dr. Unit 7, Komoka, NOL 1R0	(519) 473-6480
MUSKOKA/		
PARRY SOUND	Box 130, Huntsville, POA 1K0	(705) 789-8886
NIAGARA(N)	Advisory Services Bldg., Victoria Ave.N.,	
	Vineland Station, LOR 2E0	(905) 562-4147
NIAGARA(S)	726 Canboro Rd., Fenwick, LOS 1C0	(905) 892-4741
NIPISSING	201-1500 Fisher St., Northgate Sq.,	(203) 022 4741
MILISPINO		(705) 474 2050
MODEOVI	North Bay, P1B 2H3	(705) 474-3050
NORFOLK	Box 587, Simcoe, N3Y 4N5	(519) 426-7120
NORTHUMBER-		
LAND	R.R. 3, 95 Dundas St., Brighton, K0K 1H0	(613) 475-1630
OXFORD	Box 666, Woodstock, N4S 7Z5	(519) 537-6621
PERTH	413 Hibernia St., Stratford, N5A 5W2	(519) 271-0280
PETERBOROUGH	55 George St. N., Peterborough, K9J 3G2	(705) 745-2403
PRESCOTT	Box 110, Plantagenet, K0B 1L0	(613) 673-5115
PRINCE EDWARD		(613) 476-3224
RAINY RIVER	Box 210, Front St., Emo, POW 1E0	(807) 482-2310
		(613) 432-4841
RENFREW	315 Raglan St. S., Renfrew, K7V 1R6	
RUSSELL	735 rue Notre Dame, Embrun, K0A 1W1	(613) 443-3391

SIMCOE(N)*	Box 340, 144 Yonge St.S., Elmvale, LOL 1P0	(705) 322-2231
SIMCOE(S)*	Box 370, 509 Victoria St. E., Alliston, LOM 1A0	(705) 435-5521
STORMONT	Box 97, Avonmore, K0C 1A0	(613) 346-2143
SUDBURY	1899 LaSalle, Blvd., Sudbury, P3A 2A3	(705) 566-1630
TIMISKAMING	Box "G", New Liskeard, POJ 1PO	(705) 647-6701
THUNDER BAY	435 James St. S., Thunder Bay, P7E 6E3	(807) 475-1631
VICTORIA	322 Kent St. W., Lindsay, K9V 2Z9	(705) 324-6125
WATERLOO	279 Weber St. N., Waterloo, N2J 3H8	(519) 884-5390
WELLINGTON	R.R.#1, Fergus, N1M 2W3	(519) 846-0941
WENTWORTH	R.R. #1, 617 Highway 53 E., Ancaster, L9G 3K9	(905) 527-2995
YORK	Unit 102, 1110 Stellar Dr., Newmarket, L3Y 2N1	(905) 895-4519

^{*} The Simcoe North and South offices (located in Elmvale and Alliston respectively) are moving in Fall 1994 to Barrie. Please check with Directory Assistance or the Information Centre for the new address and phone number

MINISTRY COLLEGES OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY

ALFRED	Centre de ressources agro-alimentaires,	
	Box 580, Alfred, K0B 1A0	(613) 679-2218
KEMPTVILLE	Kemptville, K0G 1J0	(613) 258-8336
RIDGETOWN	Ridgetown, NOP 2C0	(519) 674-5456

AGDEX NO	TITLE	WH#
	10 GENERAL AGRICULTURE	
10/ 0	Fairs in Ontario (annual)	
10/ 0	Labelling and Grading Fresh Ontario Fruits	93-106
10/ 0	and Vegetables Ontario Agricultural Museum	
10/ 0	Ontario Farm and Country Accomodations	
10/ 0	Ontario's Agriculture and Food Industry**	92-029
10/ 0	Ontario's Fertile Soil	92-031
10/ 0	Ontario's Food Processing Industry	93-085
10/ 0	Pick Your Own Fruit and Vegetable Farms	
	and Farmers' Markets, 1993-94	
10/ 0	The Incredible Journey	
10/006	Children's Activity Sheet	00.400
10/ 206	What You Should Know About Fruit Production	89-123
10/ 206	(in Canada) What You Should Know About Fruit Production	04.060
10/ 206	in Ontario	94-069
10/ 318	What You Should Know About Maple Syrup	88-031
10/ 510	What I on bhoard Islow Hoods Haple by Tup	00 031
	57 LEADERSHIP DEVELOPMENT	
57/ 0	A Guide to Bookkeeping for Non-Profit	88-010
	Organizations	
57/ 0	Being A Club Treasurer - The Basics	89-107
57/ 0	Clear Writing: What Is It? How Do You Do It?	93-021
57/ 0	Communications Planning for Organizations	93-045
57/ 0	Conducting Elections	88-023
57/ 0	Coping with Problem Behaviour	88-016
57/ 0	Effective Committees	94-015
57/ 0	Effective Community Decision Making	93-043
57/ 0	Effective Meetings	94-001
57/ 0	Fundraising for Your Organization	88-011 93-113
57/ 0	How you can be an effective leader (Pr. FAV on demand (416)363, 8330 avt 6633)	93-113
57/ 0	(By FAX-on-demand (416)362-8329 ext 6623) Make the Most of Your Stress	91-013
57/ 0	Managing Issues: A Guide For Leaders of Rural	93-019
377	Organizations	75 019
57/ 0	Minutes Don't Just Happen	89-128
57/ 0	Motivation and Leadership - for	89-178
	Executive Members, Managers, Committee Chairs	

AGDEX NO	TITLE	WH#
57/ 0	Newsletters - Design and Production	88-026
57/ 0	On Being a Delegate	88-057
57/ 0	Organizations Assessing Their Needs	89-127
57/ 0	Preparing and Presenting a Brief	87-031
57/ 0	Preparing Business Plans: Developing a	93-057
	Marketing Plan	
57/ 0	Problem Solving	93-111
	(By FAX on demand (416)362-8329 ext 6623)	
57/ 0	Procedures for Meetings	94-003
57/ 0	Program Planning for Organizations	88-030
57/ 0	Promoting Your Organization's Activities	87-010
57/ 0	Recruiting Volunteers	89-176
57/ 0	Roles and Responsibilities of Organization	87-002
	Directors	
57/ 0	So You've Been Asked to Speak	87-009
57/ 0	Social Marketing for Organizations	92-097
57/ 0	Starting an Organization	88-017
57/ 0	Strategic Planning	89-173
57/ 0	Strategic Plannning Is It For You?	93-041
57/ 0	Taking Your Organization's Pulse	94-005
57/ 0	Tips for Workshop Leaders	94-007
57/ 0	Understanding Change	91-014
57/ 0	Understanding Your Organization's	92-098
571 0	Financial Statements	00 000
57/ 0	Volunteers: The Heart of Community	92-039
57/ 0	Organizations Working With Wolunteers	97.010
57/ 0 57/ 14	Working With Volunteers Recruiting and Interviewing Farm Employees	87-012 88-005
311 14	Recruiting and interviewing Farm Employees	88-005
	72 WEATHER AND CLIMATE	
72/ 0	Freeze Risk During Spring and Autumn in	91-006
	Ontario	71 000
75/ 0	Use of Drying Index Forecast in Haying	85-063
	Operations	05 005
79/ 0	Freeze Protection Methods for Crops	85-116
79/ 0	The Behaviour of Frost in Ontario	85-055
	90 FOODS AND NUTRITION	
90/ 0	Anyone Can Cook - \$4.00	42
90/ 0	Budget-Wise Food Shopping	92-033
	11 0	

AGDEX NO	TITLE	WH#
90/ 0	Common Baking Pan Sizes	
90/ 0	Common Sense Nutrition for Seniors	470
90/ 0	Food Handlers' Storage Guide	
90/ 0	Foodland Ontario - Availability Guide	
90/ 0	Freezing Ontario Fruits and Vegetables Chart	
90/ 0	Home Pasteurization of Milk	92-021
90/ 0	How Much to the Pound?	
90/ 0	Judging Standards for Foods, Clothing,	447
	Quilts and Handcrafts**	
90/ 0	Low Fat Products in Food Preparation	92-022
90/ 0	Ontario Apples (recipes)**	
90/ 0	Ontario Asparagus (recipes)**	
90/ 0	Ontario Blue Grapes (recipes)	
90/ 0	Ontario Broccoli and Cauliflower (recipes)**	
90/ 0	Ontario Carrots (recipes)**	
90/ 0	Ontario Freshwater Fish (recipes)	
90/ 0	Ontario Heritage Recipes**	
90/ 0	Ontario Honey (recipes)**	
90/ 0	Ontario Maple Syrup (recipes)**	
90/ 0	Ontario Mushrooms (recipes)**	
90/ 0	Ontario Onions (recipes)**	
90/ 0	Ontario Peaches (recipes)	
90/ 0	Ontario Potatoes (recipes)**	
90/ 0	Ontario Rabbit Meat (recipes)	
90/ 0	Ontario Rutabagas (recipes)**	
90/ 0	Ontario Salads (recipes)	
90/ 0	Ontario Strawberries (recipes)**	
90/ 0	Ontario Sweet Corn (recipes)**	
90/ 0	Ontario Tomatoes (recipes)**	
90/ 0	Ontario Trout (recipes)	
90/ 0	Preserving Ontario's Harvest	00.000
90/ 0	Take Care with Your Frozen Foods	92-020
90/ 0	Temperature Chart	00 000
90/ 0	What You Should Know About Pickling	93-089
	100 FIELD CROPS	
	100 I ILLIE CATOLO	
100/ 0	Alfalfa**	59
100/ 0	Best Management Practices: Field Crop	
	Production	
100/ 0	Best Management Practices: Nutrient	
	Management	

AGDEX NO	TITLE	WH #
100/ 0 100/ 0	Crop Budgets, 1994 Draft Interim Guidelines for the Utilization of Waste (other than Sewage Sludge) on Agricultural Lands	60
100/ 0 100/ 0	Field Crop Recommendations, 1993-94 Guidelines for Sewage Sludge Utilization on Agricultural Lands	296
100/ 10 100/ 516	Organic Farming in Ontario Tillage for Crop Production on Ontario Soils (Practices)**	92-012 83-036
100/ 516	Tillage Practices for Residue Management and Erosion Control**	83-087
100/ 531	Manganese in Soybean and Small Grain Production	86-078
100/ 531 100/ 708	Zinc Requirements For Field Crops Energy Input and Output of Grain Corn and Soybean Production	83-089 82-084
100/ 732 100/ 732	How to Buy a Farm Silo Tower Silo Capacities	82-049 88-033
100/ 742	Planter Modifications For No-Till 110 GRAIN CROPS	90-159
110/ 0 110/ 0	Corn Production** Report on Ontario Corn Hybrid Performance Trials, 1994	13
110/ 632	Common Barberry and European Buckthorn: Alternate Hosts of Cereal Rust Diseases	91-009
110/ 632	Tillage for Crop Production on Ontario Soils (Principles)	83-035
110/ 632	Yellow Dwarf of Cereals	87-074
110/ 717 110/ 730	Grain Aeration Grain Handling Systems	85-003 83-050
110/ 735	Pneumatic Conveying for Cash Crops	82-022
110/ 736	Grain Moisture Meter Calibration	84-044
110/ 736	Guide to Grain Dryers	88-004
111/ 31	Crop Heat Units for Corn and Other Warm- Season Crops in Ontario	93-119
111/ 61	High Moisture Corn	85-077
111/541	Nitrogen Recommendations for Corn	88-112
111/ 542	Nitrogen Fertilizer Materials For Field Crops	90-201
111/ 570	Nitrogen Management in Conservation Tillage Systems for Corn**	90-048

AGDEX NO	TITLE	WH #
111/ 622	Corn Rootworms	89-174
111/ 622	Potato Stem Borer in Ontario	86-030
111/ 736	Digital Thermometer for Grain	83-025
111/ /50	Temperature Sensing	05 025
111/ 736	Harvesting and Storing Quality Grain Corn**	82-075
111/ 736	Natural Air Corn Drying Systems	86-066
111/ 736	Reclaiming Corn Drying Energy	88-003
111/ 742	Calibrating Your Corn Planter	76-038
111/ 768	Burning Shelled Corn as a Heating Fuel	93-023
112/ 10	Soft White Winter Wheat in Ontario	88-123
112/ 600	Leaf Diseases of Winter Wheat	83-046
112/ 630	Head Diseases of Winter Wheat	83-032
112/ 630	Root, Crown and Basal Stem Diseases of	85-085
	Winter Wheat	
114/ 532	Fertilizer Practices for Growing Spring	87-033
	Barley	
114/ 632	Leaf and Head Diseases of Barley	80-002
	120 FORAGE CROPS	
120/ 0	Forage Production	30
120/ 0	Ontario Forage Crop Variety Performance	
1201		
	Trials, 1994	
120/ 662	Trials, 1994 European Skipper	80-037
120/ 662 120/ 732	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage	88-052
120/ 662 120/ 732 120/ 732	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario	88-052 93-005
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying	88-052 93-005 88-110
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales	88-052 93-005 88-110 90-157
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production**	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632 122/ 10	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa Birdsfoot Trefoil Seed Production	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025 94-021 85-111
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632 122/ 10	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa Birdsfoot Trefoil Seed Production	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025 94-021 85-111
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632 122/ 10	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa Birdsfoot Trefoil Seed Production Trefoil Seed Chalcid	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025 94-021 85-111
120/ 662 120/ 732 120/ 732 120/ 736 120/ 736 120/ 736 121/ 20 121/ 531 121/ 542 121/ 600 121/ 622 121/ 632 122/ 10 122/ 612	Trials, 1994 European Skipper Big Bale Hay Storage Guidelines for Hay Storage in Ontario Barn Hay Drying Feeding Methods for Large Round Bales Harvesting and Storing Big Bale Haylage Risk of Alfalfa Winterkill Boron Fertilization of Alfalfa Fertilizer Practices for Alfalfa Production** Verticillium Wilt of Alfalfa Alfalfa Snout Beetle Phytophthora Root Rot of Alfalfa Birdsfoot Trefoil Seed Production Trefoil Seed Chalcid	88-052 93-005 88-110 90-157 88-094 91-072 86-056 87-034 88-036 94-025 94-021 85-111 91-016

AGDEX NO	TITLE	WH#
130/ 0 130/ 643	Pasture Production Common Weeds Poisonous to Grazing Livestock	19 87-017
130/ 643	- Part A Common Weeds Poisonous to Grazing Livestock - Part B	87-018
130/ 643 133/ 0	Poisoning of Livestock by Plants Annual Forages for Pasture	87-016 88-089
	140 OIL AND SEED CROPS	
140/ 0	Report on Ontario Soybean Variety Trials, 1994	
140/ 0	Soybean Production	173
140/ 10	Coloured Beans in Ontario	88-092
141/ 620	Spider Mites in Field Crops	89-002
141/ 628 141/ 632	The Soybean Cyst Nematode	90-119 88-066
141/ 032	Virus Diseases of Soybeans Measuring Soybean Harvesting Losses	81-018
142/ 0	Growing White Beans in Ontario	88-058
142/ 50	Production of Narrow-Row Direct Harvest	90-058
	White Beans in Ontario	
143/ 0	Commercial Peanut Production in Ontario	93-061
147/ 20	Evening Primrose	90-068
148/ 10	Flax in Ontario	84-001
149/ 10	Canola in Ontario	93-095
	(By FAX-on-demand (416)362-8329 ext 6623)	
	160 ROOTS AND TUBERS	
160/ 0	Potato Production in Ontario**	534
161/ 635	Ring Rot of Potato	74-029
	181 SPECIALITY CROPS	
181/ 0	Culture of Tobacco Seedlings in Todd Cells	82-038
181/ 0	Tobacco Production Recommendations - 1993-94	298
181/ 21	Producing Tobacco Transplants in Ontario	86-062
181/ 565	Tobacco Irrigation With Stationary And	93-083
191/620	Travelling Gun Sprinklers Tahagaa Vainal Nagrasia Strain of Batata	01 001
181/ 630	Tobacco Veinal Necrosis Strain of Potato Virus Y PVYn	91-001
181/ 632	Blue Mold on Tobacco	83-068
TOTI OSE	2140 11014 011 1 004000	03-000

AGDEX NO	TITLE	WH#
	200 GENERAL HORTICULTURE	
200/ 0	Best Management Practices: Horticultural	
0004 0	Crops	064
200/ 0	Flowering Bulbs for Canadian Gardens**	264
200/ 0	Fruit Cultivars - A Guide to Commercial Growers	430
200/ 0	Fruit Production Recommendations, 1994-95	360
200/ 0	Growing Vegetable Transplants**	485
200/ 0	Harvesting, Storing and Packing Apples**	431
200/ 0	Insect and Disease Control in the Home Garden - 1993-94	64
200/ 0	Mist Propagation**	313
200/ 0	Ontario Judging Standards for Horticulture	34
	and Floral Design - \$3.00	
	Order through your local Horticultural	
	Society or Garden Club	
200/ 0	Ontario Mushroom Pesticide Recommendations, 1993	367
200/ 0	Planning and Planting the Orchard**	528
200/ 0	Rhododendrons and Azaleas	45
200/ 0	Rootstocks for Fruit Trees**	334
200/ 0	Site Selection for Growing Grapes in the	
	Niagara Peninsula	
200/ 0	The Month-by-Month Perfect Garden Guide	
	also available in Chinese, Italian	
	Portugese and Spanish	
200/ 0	Training & Pruning Fruit Trees**	392
200/ 0	Vegetable Garden Requirements**	536
200/ 0	Weed Control in Lawns and Gardens	529
200/ 628	Land Preparation: a Key to Successful	89-177
	Soil Fumigation	
200/ 691	Effects of Air Pollution on	85-002
0001 51	Agricultural Crops**	00 101
202/ 51	Pick-Your-Own Harvesting	89-121
202/ 65	Storage Incompatibility	86-091
202/ 732	Sizing and Laying Out a Short-Term (Summer)	92-124
	Refrigerated Storage for Fruits and	
0001501	Vegetables	01.050
202/ 736	Forced-Air Rapid Cooling of Fresh Ontario	91-070
	Fruits and Vegetables	

AGDEX NO	TITLE	WH#
202/ 736	Humidity in Refrigerated Storages for Fruits and Vegetables	88-055
206/ 510	Soil Management for Orchards and Vineyards	92-120
206/ 532	Leaf Analyses for Fruit Crop Nutrition	91-012
206/ 532	Nutrient Deficiency Symptoms in Fruit Crops	91-087
206/ 564	Trickle Irrigation For Fruit Crops**	81-070
	210 FRUIT TREES	
210/ 0	Integrated Pest Management for Apple Orchards in Ontario	
210/ 7	Critical Temperatures for Fruit Blossoms	72-101
210/ 11	Predicting Blossom Time in the Niagara	75-038
	Peninsula	
210/ 14	Apple and Pear Varieties for the Home	81-006
	Garden**	
210/ 14	Fruit Trees in the Home Garden	93-099
210/ 20	Winter Injury In Fruit Trees**	90-059
210/ 22	Care of Fruit-Tree Nursery Stock from	88-013
0404.04	Nursery to Planting	00.100
210/ 24	Orchard Grafting Methods**	90-102
210/ 24	Pruning Fruit Trees	90-121
210/ 24	Repair Grafting	88-029
210/ 560	Irrigation Scheduling For Fruit Crops	90-069
210/ 606	Guide For Spraying Fruit Trees Scale Insect Pests of Tree Fruit	93-121
210/ 624 210/ 681		90-120 89-122
210/ 081	Rodent and Deer Control in Orchards Orchard Sprayers	373
211/ 20	Producing Quality Empire Apples	89-126
211/ 20	Crabapple Pollinators for Apples	92-016
211/ 30	Disease Resistant Apple Cultivars	91-011
211/ 36	Apple Rootstocks	90-118
211/ 50	Evaluating Maturity of McIntosh and	88-117
	Red Delicious Apples	00 117
211/ 50	Harvesting and Handling Apples	89-175
211/ 50	Starch-Iodine Test for Determining Maturity	88-090
	and Harvest Dates of Empire, Idared	
	and Spartan Apples	
211/ 66	CA Storage Recommendations for Apples	89-097
211/620	Insect and Mite Pests of Apple in Ontario	92-051
211/624	Rosy Apple Aphid	91-048
211/ 624	Spotted Tentiform Leafminer	88-067

AGDEX NO	TITLE	WH#
211/ 634	Apple Scab	86-028
211/ 634	Blister Spot on Apples	89-100
211/ 634	Flyspeck and Sooty Blotch of Apple	91-049
211/ 634	Green Apple Aphid	87-005
211/ 634	Powdery Mildew of Apple	88-124
211/ 634	Whiteapple Leaf Hopper	87-004
211/ 634	Woolly Apple Aphid	86-035
211/ 690	Bitter Pit Control in Apples	92-027
212/ 624	Comstock Mealy Bug on Peach	83-076
212/ 624	Insect and Mite Pests of Peach in Ontario	88-119
212/ 624	Oblique-Banded Leaf Roller	83-074
212/ 624	Oriental Fruit Moth	83-073
212/ 624	Peach Tree Borers	83-072
212/ 624	Plum Curculio	83-078
212/ 632	Diseases of Grape in Ontario	87-014
212/ 632	Insect Pests of Grape in Ontario	87-013
212/ 634	Peach Leaf Curl	83-071
212/ 634	Pest Management Program for Peach Series -	85-038
	Brown Rot	
213/ 634	Bacterial Canker of Sweet Cherry	88-086
214/ 11	Growing Apricots	86-013
215/ 634	Pear Psylla in Ontario Pear Orchards	90-101
216/ 634	Black Knot of Plums	91-046
	230 SMALL FRUITS	
230/ 0	Growing Red Raspberries in Ontario	105
230/ 0	The Strawberry in Ontario**	513
230/ 605	Insects and Diseases of Cane Fruits	81-001
231/ 12	Grapes in Home Gardens**	85-121
231/ 600	Insect & Disease Identification Guide for	90-200
	Grapes	
231/612	Grape Phylloxera	88-125
231/ 634	Botrytis Bunch Rot of Grapes	90-002
231/634	Downy Mildew of Grape	90-125
231/ 634	Grape Diseases: Corky Bark Disease and	93-027
	Stem Pitting	
231/ 634	Phomopsis Cane and Leaf Spot of Grapes	90-123
231/ 634	Powdery Mildew of Grape	90-001
232/ 12	Strawberries for the Home Gardens**	80-054
232/ 20	Dayneutral Strawberries	89-099
232/ 24	Growing Strawberries in Solid Beds**	87-042

AGDEX NO	TITLE	WH#
232/ 600	Major and Minor Pests of Strawberry: Part 1 of 2	92-137
232/ 600	Major and Minor Pests of Strawberry: Part 2 of 2	92-139
232/ 620	Strawberry Clipper Weevil: A Major Pest of Strawberry	92-104
232/ 620	Tarnished Plant Bug: A Major Pest of Strawberry	92-108
232/ 631 234/ 20	Gray Mold Fruit Rot of Strawberry Growing Blackberries, Purple and	92-103 88-056
235/ 12	Black Raspberries Blueberries for Home Gardens	90-046
236/ 12 237/ 12	Currants and Gooseberries Raspberries and Blackberries for Home Gardens	92-013 88-063
	240 NUTS	
240/ 0 246/ 80	Nut Culture in Ontario Black Walnut Toxicity	494 84-050
	250 VEGETABLES	
250/ 0	Integrated Pest Management for Onions, Carrots, Celery and Lettuce in Ontario;	
250/ 0	A Handbook for Growers Vegetable Production Recommendations, 1994-95	363
250/ 22	Growing Vegetable Transplants in Plug Trays	87-007
250/ 60 250/ 560	Home Storage of Vegetables** Irrigation of Vegetable Crops**	80-019 86-012
250/ 612	Thrips on Onions and Cabbage	89-109
251/ 605	The Aster Leafhopper and Aster Yellows	91-003
251/ 625	Aphids Infesting Lettuce and Celery in Ontario	93-073
251/ 635	Fusarium Yellows of Celery	89-180
252/ 0	Storage of Cabbage	90-055
252/ 20	Production and Handling of Broccoli	88-126
252/ 50	Chinese Cabbage Production in Southern Ontario	86-090
252/ 625	Caterpillar Pests of Cruciferous Crops	90-103
252/ 635	Bacterial Diseases of Cruciferous Crops	86-046
252/ 635	Fungal Diseases of Cruciferous Crops	85-043
253/ 22	Scheduled Planting of Sweet Corn	90-124

AGDEX NO	TITLE	WH#
253/ 30	High Sugar Sweet Corn	90-126
253/ 600	Insects And Diseases of Sweet Corn in Ontario	94-027
254/ 13	Growing Rhubarb	79-019
254/ 14	Growing Asparagus in the Home Garden**	87-001
254/ 22	Asparagus: Establishing the Plantation	90-050
254/ 22	Asparagus: Maintaining the Plantation	90-051
254/ 57	Maintaining Asparagus Quality from Producer	85-030
20 0 .	to Consumer	00 000
254/ 625	Insect Pests of Asparagus	82-061
254/ 635	Diseases of Asparagus	82-045
255/ 20	Peas for Processing	81-054
256/ 20	Growing Pickling Cucumbers**	89-105
256/ 20	Muskmelon Production	89-101
256/ 26	Pollination of Vine Crops	87-043
256/ 51	Mechanical Harvesting of Cucumber	79-024
257/ 10	Air Pollution Injury On Potatoes	91-015
257/ 13	Atlantic, Norchip, and Monona Potatoes	87-064
257/ 13	Conestoga and Superior Potatoes	87-065
257/ 13	Jemseg Potato	88-128
257/ 13	Shepody Potato	87-059
257/ 13	Yukon Gold Potato	86-006
257/ 20	Fresh Market Tomato Production	94-019
257/ 20	Pepper Production	91-047
257/ 22	Field Seeding of Tomatoes	84-013
257/ 25	Potato Quality	75-012
257/ 560	Irrigation Scheduling for Tomatoes -	90-049
	Water Budget Approach	
257/ 620	Greenhouse Vegetable Seedling: Protocol for	90-054
	Managing Thrips and Tomato Spotted Wilt Virus	
257/ 621	Colorado Potato Beetle Dip Test	90-028
	On Farm Test to Determine Resistance to	
	Insecticides	
257/ 745	Reducing Mechanical Injury in Potato	70-049
	Handling	
258/ 0	Onions	486
258/ 13	Commercial Parsnip Production in Ontario	87-056
258/ 13	Garlic Production**	89-096
258/ 20	Leek Production	91-004
258/ 20	Rutabagas (Table Turnips)	87-032
258/ 20	Sweet Potato Production Guide	90-100
258/ 64	Storage of Carrots**	85-013
258/ 64	Storing Rutabagas	80-001

AGDEX NO	TITLE	WH#
258/ 605	Carrot Insects	93-077
258/ 605	Onion Maggot Control	91-005
258/ 635	Field Diseases of Onions	81-003
258/ 635	Phoma Canker of Parsnip	87-041
258/ 635	Turnip Mosaic Virus (TuMV) of Rutabaga	88-091
258/ 635	Weather-Timed Sprays for Carrot Blight	79-035
	Control	
258/ 690	Brown Heart in Rutabaga	85-104
	260 SPECIALITIES	
260/ 631	Botrytis Blight of Ginseng	93-071
261/ 0	Commercial Mushroom Production	350
263/ 14	Herb Gardening**	76-016
	270 ORNAMENTALS	
270/ 0	Production Recommendations for Nursery and	383
	Landscape Plants, 1993-94	
270/ 0	Recommendations for Turfgrass Management, 1993-94	384
270/ 24	Pruning Ornamentals	483
270/ 626	Japanese Beetle in Nurseries and Turf	92-105
271/ 21	Rock Gardens	93-103
273/ 0	Lawn Maintenance	87-077
273/ 0	Lawn Renovation	93-051
273/ 10	Lawn Establishment	93-107
273/ 17	Rough Bluegrass	92-054
273/ 20	Lawn Bowling and Putting Greens	84-033
273/ 23	Thatch - Causes and Control	80-008
273/ 532	Fall Fertilisation of Turf**	85-004
273/ 626	Grubs in Lawns**	84-049
273/ 626 273/ 646	Hairy Chinch Bugs in Lawns Annual Bluegrass	82-024 92-095
274/ 0	Low Maintenance Landscape Plants	86-061
275/ 0	Planting Trees in the Landscape	89-115
275/ 17	Selecting Trees for Landscape Plantings	93-109
275/ 24	Preventing Fruit Formation on Landscape	85-026
2131 27	Trees**	03 020
275/ 636	Common Disorders of Broad-Leaved Trees	90-013
276/ 0		
	Growing Roses	92-157

AGDEX NO	TITLE	WH#
278/ 18 281/ 0 282/ 14 282/ 21	Broad-Leaved Evergreens for the Home Garden Flowering Annuals for the Home Garden Garden Irises Herbaceous Perennials	94-031 93-101 94-063 358
	290 GREENHOUSES	
290/ 0 290/ 0	Energy Conservation in Ontario Greenhouses Greenhouse Vegetable Production and Practices, 1991	65 92-09
290/ 0 290/ 0 290/ 0	Greenhouses Growing Greenhouse Vegetables** Pest Management Recommendations for	40 526 365
290/ 15 290/ 27	Greenhouse Crops, 1993-94 Water Quality for Greenhouse Crops** Carbon Dioxide in Greenhouses	87-045 94-055
290/ 57	Post-Harvest Handling of Greenhouse Vegetables: Strategies for the Prevention of Ethylene Damage	90-220
290/ 92 290/ 613	Air Pollution in Greenhouses Using Parasites for Whitefly Control on Greenhouse Vegetables	88-103 89-119
290/ 620	Two Serpentine Leaf Miners Attacking Vegetables and Ornamentals	85-006
290/ 621	Pest Management Of Thrips On Greenhouse Vegetables	94-023
290/ 621	Sanitation Recommendations For Management of Insect and Mite Pests of Greenhouse Vegetables	94-029
292/ 685 293/ 13	Gummy Stem Blight of Greenhouse Cucumbers Greenhouse Lettuce Production	88-065 78-001
295/ 15	Greenhouse Gerbera Production	83-066
296/ 510	Soilless Mixes for Potted Plants	91-088
	300 FORESTRY	
300/ 0	Best Management Practices: Farm Forestry and Habitat Management	
300/ 820	Maple Syrup Industry in Ontario**	89-001 89-111
310/ 70	Maple Syrup - Measuring Density	09-111
	400 GENERAL LIVESTOCK	
400/ 0	Cattle Feeding Agreements	600

AGDEX NO	TITLE	WH #
400/ 0	Cow Weight and Milk Yield in Beef Production**	357
400/ 0	Duck and Goose Raising**	532
400/ 0	Live Stock Medicines Act	93-029
400/ 0	Water Quality and Pig Performance	91-071
400/ 50	Feed Processing And Manufacturing Terminology	92-052
400/ 60	Feed Sampling & Analysis	91-002
400/ 60	Livestock Feed Terms Defined	92-017
400/601	Metrics for Agriculture -	82-058
	Livestock Pesticides	
400/ 662	Clostridial Diseases of Ruminants**	86-008
400/ 668	Veterinary Laboratory Services**	91-061
400/ 716	Water Requirements for Livestock	86-053
400/ 717	Air Quality Inside Livestock Barns	93-001
400/ 717	Farm Workers Health Problems Related to Air	93-003
	Quality Inside Livestock Barns	
400/ 721	Livestock Manure Storages	88-034
400/ 721	Renovating Livestock Barns - A Management	86-044
	Decision	
400/ 721	Sizing of Manure Storages	83-018
400/ 724	Farm Fencing Systems	91-074
400/ 725	Spray Irrigation of Manure	81-031
400/ 842	Facts about Ontario Stock Yards**	81-024
	410 DAIRY CATTLE	
	410 DAIRT CATTLE	
410/ 0	Dairy Cow Grain Feeding Guide**	
410/ 20	Using Body Condition Scoring in Dairy Herd	94-053
	Management	
410/ 30	Maximizing Conception Rate in Dairy Cows	84-048
410/ 36	Goals of a Dairy Cattle Breeding Program**	78-078
410/ 50	Feeding and Managing Dry Cows	94-057
410/ 50	Guidelines for Feeding Dairy Cows	101
410/ 52	Balancing Dairy Cow Rations	81-093
410/ 52	OMAF Mill Calibration Worksheet	
410/ 53	Nutrient Requirements of Dairy Cattle**	83-029
410/ 62	Using DHI Monthly Production Reports**	88-024
410/ 64	Protein Supplements for Dairy Rations	84-025
410/ 653	Fly and Louse Control on Dairy Cattle	87-050
410/ 662	Bulk Tank Somatic Cell Counts**	84-031
410/ 662	Dry Cow Therapy	90-003
410/ 662	Lead Poisoning in Cattle	74-075

AGDEX NO	TITLE	WH#
410/ 662	Mastitis in the Dairy Cow**	83-079
410/ 662	Mastitis Prevention: Environmental Control	90-104
410/ 662	Mastitis Prevention: Milking Management	84-003
	Procedures**	
410/ 662	Neonatal Calf Diarrhea (also 420/662)	85-041
410/ 662	Somatic Cell Counting: A New Approach	81-098
	to Mastitis Control**	
410/ 662	Somatic Cell Counts: Interpretation For	84-012
	Individual Cows**	
410/ 662	Storage and Handling of Livestock Medicines	92-055
	on the Dairy Farm	
410/ 662	Use of Livestock Medicines on the Dairy Farm	92-056
410/717	Heat Recovery from Milk Cooling Systems	88-032
410/ 725	Installation Recommendations for a Milk	89-118
410/ 505	Pipeline	05.001
410/ 725	Maintenance of Milking and Milk Handling	85-001
410/705	Equipment Millian Contro Weshwater Disposel	02 062
410/ 725	Milking Centre Washwater Disposal	93-063 89-168
410/ 725 410/ 725	Proper Milking Procedures Understanding the Basics of Milking Machines	89-103
410/ 723	Gravity Manure Transfer Systems for	88-096
. 410/ /43	Dairy Barns	00-090
410/ 770	Stray Voltage Problems with Dairy Cows	155
411/ 10	Body Condition Scoring of Dairy Cattle	92-122
411/ 50	Feeding Whole Milk and Liquid Milk to Dairy	83-088
	Heifers and Veal Calves	
411/ 51	Starting the Dairy Calf	81-048
412/ 10	Growth Management of Dairy Heifers	82-056
412/ 15	Charting Heifer Growth	82-064
412/ 722	Open-Front Heifer Barn	82-050
414/ 14	Prevention of Downer Dairy Cows	93-123
414/ 20	Health Management Practices For Dry Dairy	92-162
	Cows	
415/ 20	Post Weaning Management of Grain-Fed Veal	93-015
418/ 663	Health Protection And Sanitation Strategies	90-202
	for Cattle	00.010
419/ 653	Fly Control in Barns and Stables**	83-019
	420 BEEF CATTLE	
420/ 0	Boof Husbandey in Ontario**	509
420/ 0	Beef Husbandry in Ontario** Feeding and Managing Replacement Beef Heifers	91-067
720/ 1	Teening and Managing Replacement Deer Heners	71-007

AGDEX NO	TITLE	WH #
420/ 1	Pre-Weaning Management of Grain-Fed Veal Calves	92-019
420/ 10	Basic Beef Cattle Nutrition	91-066
420/ 10	Breeding Season Management	85-054
420/ 20	Beef Bull Fertility	89-087
420/ 20	Break-even Costs for Cattle Feeding	79-064
420/ 20	Castration of Beef Calves	87-037
420/ 20	Dehorning of Beef Calves	87-038
420/ 20	Genetic Abnormalities in Beef Cattle	93-007
420/ 21	Beef Breeding Terms Defined	91-010
420/ 30	Expected Progeny Differences (EPDs) for	206
	Beef Cattle	·
420/ 30	Principles of Genetic Improvement in Beef Production	201
420/ 30	Using Performance Records in Beef Production	41
420/ 32	Common Breeds of Beef Cattle in Ontario	89-090
	(Part 1 of 2)	
420/ 32	Common Breeds of Beef Cattle in Ontario	89-125
	(Part 2 of 2)	
420/ 36	Crossbreeding Systems for Commercial Beef Production	87-028
420/ 41	Beef Cattle Identification	87-063
420/ 41	Ontario Bull Evaluation Program	90-197
420/ 50	Beef Cow-Calf Nutrition	92-015
420/ 50	Creep Feeding Beef Calves	88-009
420/ 53	Daily Nutrient Requirements of Beef Cattle	77-025
420/ 65	Minerals And Vitamins For Beef Cattle**	80-064
420/ 67	Implants And Feed Additives For Beef Cattle	93-079
420/ 67	Implants, MGA and Rumensin for Beef Cattle**	82-093
420/ 653	Fly and Louse Control on Beef Cattle**	86-009
420/ 655	War on Warbles	84-006
420/ 662	IBR in Beef Cattle**	84-019
420/ 662	Neonatal Calf Diarrhea (also 410/662)	85-041
420/ 662	Veterinary Supervised Health Management	86-039
	for Beef Cow Calf Herds	
420/ 820	Economics of Feeding Beef Cattle	87-082
420/ 841	Custom Feeding Beef Cattle**	81-044
420/ 844	Relationship between Live and Dressed Price	75-087
	(Beef Cattle)**	
423/ 20	Immunity in Beef Cattle	87-048
423/ 30	Artificial Insemination (AI) In Beef Cattle	93-033
423/ 51	Selection, Feeding and Management of the Beef Herd Sire	89-092

AGDEX NO	TITLE	WH#
424/ 20	Body Condition Scoring of Beef Cows	85-099
424/ 820	Economics of the Beef Cow Enterprise	93-017
	*	
	430 SHEEP AND GOATS	
430/ 0	Ontario Shepherd's Manual - \$4.00	
430/ 10	Body Condition Scoring of Sheep**	85-062
430/ 10	The Sheep Management System	84-032
430/ 20	Establishing a Sheep Flock**	82-069
430/ 30	Estrus Synchronization in Sheep**	83-044
430/ 50	Feeding the Ewe**	82-088
430/ 632	Chronic Copper Poisoning in Sheep**	87-020
430/ 653	Lice and Ked Control on Sheep and Goats**	86-001
430/ 660	Flock Health Schemes	86-033
430/ 665	Campylobacter (Vibronic) Abortion of Sheep	87-027
430/ 665	Chlamydia Abortion of Sheep and Goats	83-086
430/ 665	Contagious Ecthyma of Sheep and Goats**	87-035
430/ 667	Prevention and Control of Disease in Sheep	86-004
1001.667	Flocks - Part A**	06.005
430/ 667	Prevention and Control of Disease in Sheep	86-005
420/ 016	Flocks - Part B** The Foonemies of Sheep Production	93-115
430/ 816	The Economics of Sheep Production (By EAV on Domand, 202, 2320 syst 6622)	93-113
421/ 0	(By FAX-on-Demand, 392-8329 ext 6623) Survival Of Newborn Lambs	92 024
431/ 0		83-024 92-038
435/ 720	Dairy Goat Handling and Housing	92-038
435/ 816	Economics of Dairy Goats (Also FAX on demand (416)362, 8320 ovt 6623)	93-104
	(Also FAX-on-demand (416)362-8329 ext 6623)	
	440 SWINE	
440/ 1	Pork Industry References	90-221
440/ 10	Handling Hogs	90-014
440/ 20	Feeding and Managing the Herd Boar	89-089
440/ 22	Farrowing Management of the Sow	88-084
440/ 30	Selection of Commercial Replacement Gilts	90-044
440/ 35	Basic Principles of Genetics for Pork	88-076
770/ 33	Producers	00 070
440/ 35	Inheritance of Abnormalities in Swine	83-084
440/ 35	Maximizing Sow Productivity	87-024
440/ 36	On-Farm A.I. for Swine	89-003
440/ 40	Breeding Guidelines for Commercial Pork	85-108
	Producers	

AGDEX NO	TITLE	WH#
440/ 40	Breeding Guidelines for the Swine Seedstock Producer	85-107
440/ 41	The Ontario Swine Improvement Program (OSIP)	90-099
440/ 42	Basic Production Records for Pork Producers	88-113
440/ 42	Estimated Breeding Values: A Tool for Genetic Improvement of Swine	88-014
440/ 46	Maximizing Carcass Index - Practical Considerations	89-179
440/ 50	Factors which Affect the Inclusion Rate of Pig Feed Ingredients	90-155
440/ 50	Feeding and Managing Gilts and Sows	81-071
440/ 50	Feeding and Managing the Growing and Finishing Pig	88-077
440/ 50	Feeding and Managing the Weaned Pig	92-018
440/ 52	Nutrient Recommendations for Pigs on an	87-076
	"As Fed" and "Dry Matter" Basis	
440/ 60	Controlling Fusarium Mycotoxicoses In Swine	90-066
440/ 60	Energy Feeds for Swine	79-076
440/ 63	Nutrient Composition of Pig Feed Ingredients	90-127
	(On an As Fed and Dry Matter Basis)	04 070
440/ 67	Feed Additives for Swine**	81-073
440/ 81	P.S.E. Pork (Pale-Soft-Exudative Pork)**	79-014
440/ 662	Haemophilus Pleuropneumonia of Swine	86-047
440/ 662	Porcine Parvovirus Infection	86-069
440/ 662	Streptococcus Suis Disease in Pigs	87-015
440/ 662	Swine Erysipelas Swine Respiratory Disease Management	86-080
440/ 662 440/ 667	Swine Respiratory Disease Management	88-088 88-001
440/ 667	Bladder and Kidney Infections in Sows Colibacillosis of Swine**	86-079
440/ 667	Establishing and Maintaining New Swine Herds	87-039
440/ 667	Greasy Pig Disease	86-081
440/ 667	Infectious Atrophic Rhinitis of Swine**	86-105
440/ 667	Intestinal Adenomatosis Complex	87-093
110/00/	(Porcine Proliferative Enteropathies)	0, 0,5
440/ 667	Lactation Failure	82-074
440/ 667	Leptospirosis in Swine	87-094
440/ 667	Salt Poisoning in Swine**	74-123
440/ 667	Swine Dysentry	84-015
440/ 667	Vaccination of Swine**	86-070
440/ 675	Internal Parasites of Swine**	83-062
440/ 675	Lice and Mange Mite Control in Swine	85-046
440/ 717	Saving Dollars with Heat Lamps and Dimmer Switches	84-009

AGDEX NO	TITLE	WH#
440/ 717	Spray Cooling of Feeder Pigs	86-065
440/ 726	Saving Dollars by Mill Calibration	88-101
440/ 823	Daily Swine Work Log	102
440/ 823	Labour Efficiency in Swine Buildings	94-049
440/ 025	Zalour Binoloney in Swine Bundings	21013
	450 POULTRY	
450/ 0	Incubation**	234
450/ 28	Proper Disposal of Dead Birds**	88-062
450/ 56	Influence of Diet on Egg Quality	88-072
450/ 56	Restricted Feeding of Pullets	76-053
450/ 56	Watering Needs for Poultry**	76-068
450/ 653	Control of External Parasites on Poultry**	88-095
450/ 660	Avian Coccidiosis	88-075
450/ 660	Avian Mycoplasma Infections	84-029
450/ 660	Infectious Bursal Disease in Chickens	75-050
450/ 660	Mycoplasma and Infectious Synovitis**	71-103
450/ 660	Mycotoxicosis in Poultry	86-049
450/ 662	Fowl Cholera	86-050
450/ 662	Hemorrhagic Enteritis in Turkeys**	82-021
450/ 662	Infectious Bronchitis in Chickens	86-051
450/ 662	Infectious Laryngotracheitis**	82-042
450/ 662	Newcastle Disease in Poultry	75-052
450/ 662	Salmonellosis (Paratyphoid Infection)	86-048
	in Poultry	
450/ 662	Ulcerative Enteritis, Quail Disease	75-008
450/ 662	Vaccination Methods for Newcastle Disease	84-030
450/ 662	Vitamin E And Selenium In Poultry**	75-043
450/ 725	Poultry Manure Handling	93-013
451/ 20	Heat Stress in Caged Layers	88-111
451/662	Ascites in Meat-Type Chickens Caused by	89-094
151160	Right Heart Failure**	00.064
451/ 662	Flip-over Disease (Sudden Death Syndrome) in	88-064
4521 0	Meat-type Chickens**	02 025
452/ 0	Basic Husbandry for Broilers	93-035 87-046
452/ 10	Heat Stress in Broilers**	75-022
452/ 662	Avian Influenza A Infection Avian Parks Handikis in Chistons	88-002
452/ 662	Inclusion Body Hepatitis in Chickens	
453/ 0	Basic Husbandry for Turkeys	93-039 72-019
453/ 662	Erysipelas in Turkeys	
458/ 0	Basic Husbandry for Layers	93-037
	460 HORSES	
460/ 7	Determining Age of Horses by their Teeth	76-077

AGDEX NO	TITLE	WH#
460/ 10	Hay and Pasture for Horses**	84-036
460/ 10	Horse Management: Anatomy and Physiology of	88-060
400/ 10	Reproduction in the Mare	00 000
460/ 10	Horse Management: Anatomy and Physiology of	88-061
400/ 10	Reproduction in the Stallion	00-001
460/ 10	Safety For Hunt Seat Riders	88-054
460/ 11		87-023
400/ 11	Horse Safety, Saddling, Bridling and Riding Western	67-023
4607 11		87-022
460/ 11	Selecting Your Riding Horse Horse Management Core of Your Horse's Foot	88-073
460/ 20	Horse Management: Care of Your Horse's Feet	00-073
4601 20	Part 1	88-074
460/ 20	Horse Management: Care of Your Horse's Feet	00-074
4601 40	Part II	76-072
460/ 40	Practical Horse Psychology	
460/ 52	Horse Industry - Programs, Services**	87-078
460/ 404	The Riding Horse Establishments Act	92-037
460/ 654	Parasite Problems in Horses**	86-003
460/ 660	Common Joint Diseases of Horses	76-071
460/ 663	Equine Infectious Anemia (Swamp Fever)	89-114
460/ 663	Navicular Disease In Horses**	76-075
460/ 663	Splints and Fractures of the Splint Bone	89-093
	in Horses	
460/ 665	Abortion in Horses	89-169
460/ 666	A Summary of Common Respiratory Diseases	87-036
	and Potomac Fever in Horses**	
460/ 666	Rhodococcus Equipneumonia of Foals	90-056
	470 SMALL ANIMALS	
470/ 0	Pheasants	31
470/ 0	Responsible Pet Ownership**	92-145
470/ 0	Thinking of Owning a Pet? (brochure)	
475/ 662	Aleutian Disease in Mink	88-087
475/ 662	Mink Virus Enteritis**	89-172
476/ 664	Rabbit Diseases in Ontario**	73-122
476/ 667	Pasteurella Multocida Infection in Rabbits	83-038
477/ 0	Animals for Research Act	93-031
484/ 0	Bird Predators At Ontario Fish Farms	93-049
485/ 1	Aquaculture Literature**	91-052
485/ 1	Sources of Aquaculture Information**	91-051
485/ 42	Aquastats - Ontario Aquacultural Production	92-150
1001 12	in 1991	72 130

AGDEX NO	TITLE	WH #
485/ 872	Aquaculture Legislation in Ontario**	33
	500 SOIL	
500/ 0	Soil and Fertilizer Information for Home Lawns and Gardens**	89-124
	510 SOIL MANAGEMENT	
510/ 0	Best Management Practices - A First Look, Practical Solutions for Soil and Water	
510/ 0	Problems Management of Organic Soils	93-053
510/ 0 510/ 0	Soil Compaction The Chisel Plow**	88-082 87-047
512/ 0	Suitability of Conservation Tillage Systems	90-198
516/ 13	to Ontario Soil Types The Moldboard Plow**	07.070
516/ 742	No Till Grain Drills**	87-072 88-080
516/ 742	Ridge Tillage Planters	88-081
	523 SOIL SURVEY AND AGRICULTURAL CAPABILITY I	MAPS
	A single copy of a soil survey map/report is	
	available free of charge from field offices	
	or the Information Centre. Quantities cost \$2.00 (= 7% GST) each and are	
	available from the Information Centre only.	
	Enclose payment with your order. Preliminary	
	information is available from the Resources	
	and Regulations Branch of the Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs,	
	Box 1030, 52 Royal Road, Guelph, Ontario	
523/ 0	N1H 6N1 Blind River-Sault Ste. Marie - Soil	50
3231	capability information is included with the	30
5001 0	soil maps	55
523/ 0	Brant County - Soil capability information is included with the soil report/maps	55
523/ 0	Bruce County - Soil capability maps are	16
523/ 0	available from Resources and Regulations Chapleau-Folyet	61
3231 0	Chapleau-Folyet	01

AGD	EX NO	TITLE	WH a
523/	0	Dufferin County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	38
523/	0	Dundas County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations**	14
523/	0	Durham County (including Cavan, Hope & Manvers Twps.) - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	9
523/	0	Elgin County - Soil capability information included with the soil report/maps	63
523/	0	Essex County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	11
523/	0	Fort Frances-Rainy River - Soil capability information is included with soil maps	51
523/	0	Frontenac County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	39
523/	0	Glengarry County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	24
523/	0	Gogama - Soil capability information is included with the maps	59
523/	0	Grenville County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	12
523/	0	Grey County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	17
523/	0	Haldimand-Norfolk (Regional Municipality of) Soil capability information is included with the soil report/maps	57
523/	0	Halton County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	43
523/	0	Hastings County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	27
523/	0	Huron County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	13
523/	0	Kenora-Dryden-Pointe du Bois - Soil capability information is included on the maps	52
523/	0	Kent County - preliminary information	3
523/		Lambton County - Soil capability maps are	22
3431	0	available from Resources and Regulations	22
523/	0	Lanark County - Soil capability information is included with the soil report/maps	40
523/	0	Leeds County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	41

AGD	EX NO	TITLE	WH :
523/	0	Lennox and Addington County - Soil capability maps are available from Resources	36
523/	0	and Regulations Middlesex County - Soil capability information is included with the soil	56
523/	0	report/maps Niagara (Regional Municipality of) - Soil capability information included with the maps/reports	60
523/	0	North Bay - Soil capability information is included with the maps	54
523/	0	Northumberland County (including South Monoghan Twp. and excluding Hope Twp.) - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	42
523/	0	Ontario County (presently included in Durham Region and Simcoe County) - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	23
523/	0	Ottawa Urban Fringe (presently included in Ottawa-Carleton Region) - Soil capability information is included with the soil	47
523/	0	report/maps Ottawa-Carleton (Regional Municipality of) (including Cumberland Twp.) - Soil capability information is included with the soil maps/	58
523/	0	Oxford County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	28
523/	0	Peel County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	18
523/	0	Perth County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	15
523/	0	Peterborough County (excluding Cavan and South Monoghan Twps.) Soil capability maps are available from Resources and Regulations	45
523/	0	Prince Edward County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations	10
523/ 523/	0	Pukaskwa National Park Renfrew County - Soil capability information is included with the soil report/maps	53 37

AGD	EX NO	TITLE		WH#
523/	0	Russell and Prescott Counties - Soil capability maps are available from Resources and Regulations		33
523/		Simcoe County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations		29
523/		Soils Landscape of Southern Ontario		20
523/ 523/		Stormont County** Sudbury District - Soil capability	,	49
3231	U	information is included with the maps		77
523/	0	Thunder Bay District		52
523/	0	Timmins-Noranda-Rouyn		46
523/	0	Victoria County (excluding Manvers Twp.) - Soil capability maps are available from Resources and Regulations**		25
523/	0	Ville-Marie (preliminary information) - Soil capability information is included with the soil report/maps		
523/	0	Waterloo County (including area annexed from Hamilton-Wentworth Region) - Soil capability information is included with the soil report/maps		44
523/	0	Wellington County - Soil capability maps are available from Resources and Regulations**		35
523/	0	Wentworth County (presently included in Hamilton-Wentworth Region)- Soil capability maps are available from Resources and Regulations**		32
523/	0	York County - Soil capability maps are		19
		available from Resources and Regulations		
524/	0	Soil Capability Classification For Agriculture (CLI)**		85-027
		530 SOIL FERTILITY		
530/		An Introduction to Soil Fertility		90-006
534/		Soil Acidity and Liming		91-086
537/	_	Cover Crops in Conservation Farming**		90-196
538/		Ammonia Losses from Manure**		85-071
538/		Manure Characteristics		85-109
538/		Manure Gases		86-045
538/ 1	143	Land Application of Liquid Manure in an Environmentally Responsible Manner		92-164

AGDEX NO	TITLE	WH#
	540 FERTILIZERS	
540/ 0	Fertilizer Management In Conservation Tillage Systems: Phosphate & Potash**	90-067
553/ 0	Best Management Practices: Water Management	
553/ 0	Maintenance of the Drainage System	87-062
554/ 0	Surface Drainage	82-082
555/ 0	Drainage Benefits	85-118
555/ 0	Management of Drained Fields	90-156
555/ 0	Mutual Agreement Drains	86-064
557/ 0	Common Law Aspects of Water	74-058
557/ 0	Drainage Act Appeals	86-014
557/ 0	Understanding Drainage Assessment	92-035
	570 SOIL AND WATER CONSERVATION	
570/ 740	Coulters and Presswheels	90-047
572/ 0	Planting and Maintaining Field Windbreaks**	90-057
572/ 0	Soil Erosion - Causes and Effects	87-040
573/ 0	Control of Soil Erosion	86-092
573/ 0	Gully Erosion Control	88-059
573/ 0	Livestock Watering Devices to Prevent	90-053
	Stream Access	
573/ 0	Low Level Crossings	90-052
573/ 0	Strip Cropping for Water Erosion Control**	89-171
573/ 0	Tile Drainage Outlets	90-233
	600 INSECTS, DISEASES AND PESTS	
600/ 0	Insects in Farm Stored Grain	229
607/ 0	Pesticide Container Rinsing	87-057
607/ 0	Pesticide Contamination of Farm Water	86-077
	Supplies	
607/ 0	Pesticide Handling Facility	94-037
607/ 0	Reducing Pesticide Drift and Crop Damage	88-118
607/ 0	Survey of Pesticide Use, 1988**	
	616 APICULTURE	
616/ 0	Beekeeping - General Information	92-141
616/ 0	Honey Bee Diseases and Pests	213

AGDEX NO	TITLE	WH#
616/ 0 616/ 0 616/ 0	Honey Bees and Pesticides Honeybees for Pollination of Crops Nectar Trees, Shrubs and Herbs of Ontario	71 89-117 82
	628 SOIL INSECTS AND NEMATODES	
628/ 0	Soil and Root Sampling for Nematode Analysis	81-040
	640 WEEDS	
640/ 0 640/ 0 640/ 0 640/ 0 640/ 0 640/ 0 640/ 0 642/ 0 642/ 0 642/ 0 642/ 0 642/ 0 642/ 0	Cocklebur** Guide to Weed Control, 1994 Ontario Weeds - \$15.00 Proso Millet Quackgrass The Annual Nightshades** The Perennial Ground Cherries Coltsfoot Fall Panicum in Ontario** Field Bindweed** Jerusalem Artichoke** Pigweeds (Redroot, Green and Smooth)** Wild Mustard Wirestem Mulhy	83-003 75 505 87-025 93-065 83-043 91-008 87-019 75-082 83-002 83-011 83-059 88-085 87-051
647/ 0	(Muhlenbergia frondosa (Poir.) Fern) Poison Ivy 662 LIVESTOCK DISEASES	88-104
662/ 0	Bovine Leukosis and a Voluntary Herd Accreditation Program	91-085
662/ 0 662/ 0 664/ 0 667/ 0	Brucellosis Leptospirosis in Farm Animals Listerosis in Chinchillas Maedi-Visna	86-016 83-059 87-066 93-055
	675 FARM AND HOUSEHOLD INSECTS - CONTROL	
675/ 0	Sap Beetles 680 RODENTS AND PESTS - CONTROL	89-106
680/ 0	Rodent Control in Livestock Facilities	86-036

AGDEX NO	TITLE	WH #
	700 AGRICULTURAL ENGINEERING	
700/ 0	Best Management Practices: Livestock and	
700/ 0	Poultry Waste Management Disposal of Farm Wastes that Cannot be Composted	94-041
700/ 0	Drainage Guide for Ontario**	29
700/ 0	Farm Water Supply - Water Supply and Distribution Systems	476
700/ 0	Farm Water Supply - Water Treatment Systems	85
700/ 0	Handbook of Drainage Principles	73
700/ 0	Legislation and Farming Practices	94-047
700/ 0	Odour, Noise and Dust Complaints and The Farm Practices Protection Act	93-097
700/ 0	Your Future Dairy Barn: Will It Be Cold, Have	94-043
	a Modified Environment or Be Warm?	
705/ 0	Fertilizer in Kilograms and Tonnes**	77-043
708/ 0	Passive Solar Shop Heating	81-069
	710 FARM BUILDINGS	
710/ 0	Beef Cattle Housing and Equipment	1000
710/ 0	Cattle Handling Facilities	
710/ 0	Dairy Cattle Housing and Equipment	2000
710/ 0	Fruit and Vegetable Housing and Equipment	3000
710/ 0	Grain Storage Structures and Equipment	4000
710/ 0	Horse Handling Facilities	
710/ 0	Poultry Housing and Equipment	5000
710/ 0	Sheep Housing and Equipment	6000
710/ 0	Special Structures and Equipment	8000
710/ 0	Swine Housing and Equipment	7000
711/ 0	Snow and Wind Control for Agriculture	74-082
711/ 538	Reducing Odour and Noise Conflicts Between	92-126
	Rural Neighbours	
713/ 0	Constructing a Farm Building in Ontario	90-234
714/ 0	Corrosion of Roof Truss Gusset Plates in	94-035
	Farm Buildings	
714/ 0	Engineering Requirements for Farm Structures	93-009
714/ 0	Insulation for Farm Buildings	87-029
714/ 0	Steel Buildings for Agriculture	85-069
714/ 0	Using Sprayed-in-Place Polyurethane Foam	93-011
	Insulation (PUFI) in Farm Buildings	

AGDEX NO	TITLE	WH#
715/ 0	Concrete Yards	92-036
715/ 0	Quality Concrete on the Farm	92-153
716/ 0	Care and Maintenance of a Rural Septic Tank	93-081
/10/ 0	System	<i>)</i> 5 001
716/ 0	Planning a New Water Well	85-115
716/ 0	Water Quality for House and Barn	87-026
717/ 0	Agricultural Ventilating and Heating Controls	88-068
717/ 0	On Farm Natural Gas Wells	85-022
717/ 0	Ventilation System Choice and Economics	94-045
,		
	721 LIVESTOCK BUILDING AND EQUIPMENT	
721/ 0	Storage of Solid Manure	85-052
721/410	Safety Fencing of Manure Storages	89-102
725/ 0	Planning a Manure Transfer System	85-019
732/ 0	Concrete Tower Silo Maintenance and Repair	90-257
732/ 0	Conversion of Existing Concrete Tower Silos	88-069
	to Dry Grain Storage - Part A	
732/ 0	Conversion of Existing Concrete Tower Silos	88-070
	to Dry Grain Storage - Part B	
732/ 0	Deterioration of Concrete Tower Silos	90-258
732/ 0	Silo and Hay Mow Fires on Your Farm	93-025
733/ 0	Farm Machinery Storages	91-073
743/ 0	Aeration of Liquid Manure	86-042
743/ 0	Comparison of Liquid Manure Spreading	85-021
	Systems	
743/ 0	Liquid Manure Removal from Storage	85-010
743/ 0	Liquid Manure Tank Spreaders	85-011
743/ 0	Liquid Manure Transfer Systems	85-023
743/ 0	Semi Solid Manure Removal from Storage	85-017
743/ 0	Semi Solid Manure Transfer Systems	85-064
743/ 0	Solid Manure Removal from Storage	85-008
743/ 0	Solid Manure Transfer Systems	85-020
743/ 0	Solids - Liquid Separation of Manure	86-032
743/ 0	Specifications For Gutter Cleaners**	85-114
743/ 0	Spreading Equipment for Solid Manure	86-043
744/ 0	Field Sprayer Calibration	88-129
744/ 0	Flat-Fan Nozzle Tips for Field Weed Sprayers	89-110
	751 SOIL-WATER-FOREST ENGINEERING	
751/ 0	Consideration for Stable Open Ditch	85-067
	Construction	

AGD	EX NO	TITLE	WH#
751/	0	Determination of Watershed Characteristics	85-058
		and their Effect on Peak Flow	
751/	0	Drop Inlet Spillways	85-057
751/	0	Fencing of Watercourses to Control Erosion	90-256
		(90-232)	
751/		Gabion Basket Drop Structures along Waterways	90-228
751/		Grassed Waterways	94-039
751/	0	Low Flow, Mid-Level Stream and Ditch	92-143
		Crossings with Culverts	
751/		Management of an Erosion Control System	90-229
751/		Seeding of Erosion Control Projects	90-231
751/		Use of Earthern Berms for Erosion Control	90-226
751/		Use of Rock in Erosion Control Projects	90-227
751/		Water and Sediment Control Basins	89-167
752/		Drain Problems	84-017
752/		Drainage Legislation	89-166
752/	0	Duties of the Landowner under	88-051
7521	0	The Drainage Act	55
752/ 762/		Municipal Drains and the Landowner	55 85-025
762/		Improving Tractor Performance Nebraska Tractor Tests - An Aid to Tractor	82-093
7021	U	Selection	02-093
763/	0	Vegetable Oils as a Diesel Fuel Substitute	83-033
774/		Water Source Heat Pumps	88-035
780/	0	Farm Workshops	91-075
		800 AGRICULTURAL ECONOMICS	
		600 AGRICOLI GRAD ECONOMICS	
800/	0	1991 Average Custom Farmwork Rates Charged	92-06
		in Ontario	
800/	0	Agricultural Handbook - all factsheets and	
		4 binders - \$50.00 + 7% GST	
800/	0	Agricultural Statistics, 1993	20
800/		Fruit Tree Census: Apples, 1990	
800/	0	Fruit Tree Census: Grapes, 1991	
	0	Fruit Tree Census: Tender Fruit, 1990	
800/	0	Land Rental Rates in Ontario, 1991	92-04
		810 FARM MANAGEMENT	
810/	0	Canada Pension Plan	93-067
810/		Farm Inventory Notebook	
010/		2 W. H. 2010 1 2 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

AGDEX NO	TITLE	WH#
810/ 0	Focus on Costs	
810/ 0	Information for Beginning Part-Time Farmers**	
811/ 0	Dollars and Sense of Fieldwork Timeliness	88-102
811/ 0	Farm Estate Planning	70
811/ 0	Preparing Business Plans	92-072
811/ 0	RRSP'S - Now More Attractive and Flexible	92-073
811/ 0	What You Should Know About Starting a Farm	93-087
812/ 0	in Ontario Farm Credit in Ontario**	14
812/ 0	Farm Lease Agreement - Buildings	92
812/ 0	Farm Lease Agreement - Crop Share Lease -	91
012/	Tillable Land	71
812/ 0	Farm Lease Agreement - Pasture Land	93
812/ 0	Farm Lease Agreement - Tillable Land	90
818/ 0	Accounting with your Farm Computer	93-075
818/ 0	Farm Financial Planning Workbook	37
818/ 0	Money Matters - A Guide to Farm Financial	379
	Planning	
818/ 0	Ontario Farm Management Analysis Project,	69
0404	1992	
818/ 0	Ontario Farm Record Book	540
818/ 0	The Efficient Farm Office	90-199
818/ 0	The Farm & Enterprise Analysis Input Book	116
819/ 0 819/ 0	Computer Software Catalogue - 1994	02 129
819/ 0	Computer Terminology Guidelines for Purchasing a Computer	92-128 92-053
819/ 0	Payroll Computer Program Review	92-053
819/ 0	Selecting a Farm Computer System**	85-005
0157 0	Selecting a rain computer system	03-003
	820 PRODUCTION ECONOMICS	
820/ 0	Apple, Peach and Grape:	92-01
	Estimated Establishment Costs, 1992	
820/ 0	Fruit Crops: Estimated Production Costs, 1992	92-08
820/ 0	Vegetable Crops: Estimated Production Costs,	92-07
0051 0	1992	
825/ 0	Cost of Owning and Operating Farm Machines	87-061
	840 MARKETING	
840/ 0	Futures Markets - Agricultural Marketing 1	77
840/ 0	Options on Commodity Futures - Agricultural	78
	Marketing 2	

AGDEX NO	TITLE	WH#
840/ 0	Price Risk Management - Agricultural Marketing 3	79
840/ 0	Selling to a Growing Market: An Overview of Ontario's Foodservice Industry, 1993	
847/ 0	Agricultural Marketing Boards in Ontario	92-030
	870 GOVERNMENT (PROGRAM) BROCHURES	
870/ 0	Access and Services Directory	
870/ 0	Advanced Agricultural Leadership Program	
870/ 0	Agricultural Employment in Ontario	
0707	"Can You Meet the Challenge?"	
870/ 0	Agricultural Employment in Ontario	
	"Do You Need Skilled Workers?"	
870/ 0	Agricultural Research Institute of Ontario, Annual Report, 1992-93	
870/ 0	CHOICES for Farm Families in Financial	
8707 0	Difficulties	
870/ 0	Common Ground, Update; The Strategic Plan	
	for the Ontario Ministry of Agriculture	
	and Food, 1991	
870/ 0	Essential Careers in Agriculture and Food	
870/ 0	Farm Business Registration and Farm	
	Organizations Funding, 1994	
870/ 0	Financial Assistance Programs Available to	53
	Ontario Farmers	
870/ 0	Food Systems 2002	
870/ 0	Meat Inspection Program	
870/ 0	Ministry of Agriculture and Food, Annual	
0707	Report, 1992-93 - \$5.00	
870/ 0	Ontario Beef Cattle Financial Protection	
0707 0	Program Program	
870/ 0	Ontario Farm Management Analysis Project	
6707 0	(OFMAP)	
870/ 0		
	Ontario Farm Tax Rebate Program, 1993	
870/ 0	Ontario Private Mortgage Guarantee Program The Form Implements Act. Questions and	
870/ 0	The Farm Implements Act - Questions and	
070/ 0	Answers; for producers, dealers, distributors	
870/ 0	The FarmPLUS Plan: A Local Approach to	
0701	Economic Partnerships	
870/ 0	The Grain Financial Protection Program	

NOTES

NOTES

oN

hypothécaires des investisseurs privés O Répertoire des services et des points d'accès	
DOLLAR DALLOS HOUSE DO DOLLOS HOULE	0.0
T O	III O
disposition des agriculteurs ontariens	078
Programmes d'aide financière à la 53F	048
agricoles de l'Ontario (annuelle)	020
Programme de remise fiscale aux exploitations	018
Production alimentaire 2002	078
annuel, 1991-92 - 5,00 \$	
l'Alimentation de l'Ontario rapport	
partenariat économique Ministère de l'Agriculture et de	078
77	078
boeuf de boucherie de l'Ontario	ULO
	048
besoin d'ouvriers agricoles qualifiés? > >	
V emploi agricole en Ontario < < Avez-vous	078
DEX LILKE COMMANDE I	ĐĄ

	< Etes-vous prêt à relever le défi? > >		
	L'emploi agricole en Ontario	0	/078
	financement des organismes agricoles, 1994		10.10
	Carrières en agriculture et en alimentation Inscription des entreprises agricoles et le	0	/0/8
	de l'Ontario	U	/UL8
	du l'Agriculture et de l'Alimentation		
	mise à jour Plan stratégique du ministère		
	Assumons ensemble nos intérêts communs,	0	/0/8
	difficulté financière		, 020
	ALTERNATIVES pour les familles agricoles en	0	/078
	810 BROCHURES GOUVERNEMENTALES		
	commercialisation de produits agricoles		
170-26	Les commissions ontariennes de	0	1748
	machines agricoles		
810-88	Coût de possession et d'utilisation des	0	825/
70.76	d'établissement, Ontario, 1992		10.70
10-26	production, Ontario, 1992 Pommes, pêches et raisins: coûts estimatifs	0	/028
<i>L</i> 0-76	Cultures maraîchères: Coûts estimatifs de	0	/078
20-60	production, Ontario, 1992	U	1008
80-26	Cultures fruitières: coûts estimatifs de	0	/078
	850 FACTEURS DE PRODUCTION		
	ash muuranu vaa argaranuurav		1670
671-76	Terminologie de l'informatique	0	/618
951-76	Critères d'achat d'un ordinateur Revue des logiciels de paye		/618
60-253	Un bureau efficace à la ferme	0	/818
230 00	financière agricole	U	7010
379F	Questions d'argent Guide de planification	0	/818
	en Ontario, 1992		
H69	Programme d'analyse de la gestion agricole	0	/818
240F	Livre de comptabilité agricole de l'Ontario	0	/818
970-56	Informatisation de la comptabilité à la ferme	0	/818
710	financière de ferme		/O.T.O.
37F	Cahier de planification et d'analyse	0	\818
116F	Cahier d'analyse de l'entreprise agricole et de ses activités	0	/818
14F	Le crédit agricole en Ontario	0	/812/
90F	Bail agricole Terre cultivable	0	812/
COMMANDE NO	TITTE	EX	V CDI

JCC			
93F	Bail agricole Pâturage	0	812/
91F	Terre cultivable		
92F	Bail agricole Partage des récoltes-	0	812/
711-29	Bail agricole Bâtiments	0	812/
70F	Etablissement de plans d'exploitation	0	/118
AUL	Planification successorale en agriculture	0	/118
95-093	bjns sonbjes		
00,003	Les REER: désormais plus avantageux et	0	/118
7+0-06	agricoles: une question d'argent		
240-04	Le choix judicieux de la période des travaux	0	/118
000.66	d'une entreprise agricole en Ontario		
880-66	Ce qu'il faut savoir sur l'établissement	0	/118
***	deonishis		,,,,
FI16	Renseignements à l'intention des agriculteurs	0	/018
890-86	Le régime de pensions du Canada	0	/018
	Cibler les coûts	0	/018
	ggricoles	U	7010
	Bloc-notes pour l'inventaire des stocks	0	/018
		U	7010
	810 GESTION DE L'EXPLOITATION		
20F	C661 'Olimino i mod caroarda conframe		
200	Statistiques agricoles pour l'Ontario, 1993	0	/008
	ferme à façon en Ontario (annuelle)		
	Relevé des honoraires pour le travail de	0	/008
	quatre cartables 50,00 \$ + 7% TPS		
	Manuel agricole Fiches techniques et	0	/008
	OOO ECONOMIE VORICOLE		
	800 ÉCONOMIE AGRICOLE		
1 80-16	Ateliers de ferme	0	/08/
890-68	Les thermopompes à eau	_	/blL
	du diesel	0	1722
980-68	Les huiles végétales comme substitut	0	/E9L
\$61-06	Améliorez le rendement de votre tracteur		179L
110-98	Problèmes associés aux drains		175L
	toncier for the state of the st	U	ICSL
45C	Les drains municipaux et le propriétaire	0	/7 <i>SL</i>
L60-06	Puisards	_	/ISL
	débit et à mi-niveau, sur conduits	U	/ 13L
92-144	Ponceaux de ruisseau et de fossé à faible	0	/TC/
	de fossés stables	U	/ISL
140-06	Mesures à prendre lors de la construction	0	/IC/
	Mensey A see and to share A source of	0	/ISL
COMMANDE No	TVIII	VII	TOV
	TITRE	DEX	TOA

COMMANDE No

VEDEX LILKE

	ATTACAMIA CAMINACIA		
	risbermes en terre	0	/ISL
901-88	La maîtrise de l'érosion à l'aide de	0	/15L
	La maîtrise de l'érosion par le clôturage des cours d'eau	0	/ISL
660-06	contre l'érosion	U	1136
000 10	L'ensemencement des structures de lutte	0	/ISL
890-78	Cours d'eau enherbé	0	/ISL
070-76	leur effet sur le débit de pointe	· ·	1130
060-06	Caractéristiques des bassins versants et	0	/ISL
960-06	du débit		
10-16	Bassins de sédimentation et de contrôle	0	/ISL
770 10			
	751 GÉNIE - EAU, SOL, FORET		
	yerbicide		
C70-00	Calibrage du pulvérisateur pour traitement	0	/ttL
86-025	de traitements herbicides		,,,,
860-038	Buses à jet balais pour pulvérisateurs	0	/ttL
860-00	de citernes		
SS0-L8	Epandage du fumier liquide à l'aide	0	1647
76I-06	Séparation solide-liquide du fumier	0	1871
001-98	Systèmes de transfert du fumier solide	0	18PL
661-06	Systèmes d'évacuation du fumier semi-liquide	0	1431
681-06	Reprise du fumier solide	0	1431
061-06	Reprise du fumier semi-liquide		1431
£70-68	Matériel d'épandage du fumier solide	0	1431
750-78	La reprise du fumier liquide	0	
\$40-68	L'aération du lisier	0	184Z
580-16	Remises agricoles	0	133\
	votre ferme		
720-E6	Incendies de silo ou de grange à foin sur	0	1321
92-149	Entretien et réparation des silos en béton	0	1321
	pour l'entreposage des grains secs (Partie B)	0	ITCI
270-68	Conversion des silos à fourrages existants	0	1321
	pour l'entreposage des grains secs (Partie A)	0	1701
170-68	des fumiers Conversion des silos à fourrages existants	U	132L
	Planification d'un système de manutention	0	157L
090-98	Entreposage du fumier solide** Planification d'un système de manutention	0	
041.76	Entreposage du fumier complet	0	
92-148	telamos seimili ub enconestad	U	/ LCL
	721 BÂTIMENTS ET MATÉRIEL D'ÉLEVAGE		
	TO VE THICK THICKEN THE PRICE AND A LOD		

COMMANDE No

AGDEX TITRE

690-76	Puits de gaz naturel à la ferme	0	ILIL
	et la ventilation des bâtiments agricoles		
020-68	Instruments de contrôle pour le chauffage	0	ILIL
	considérations économiques		
9†0-†6	Choisir un système de ventilation:	0	ILIL
	septique rurale		
780-66	Soins et entretien d'une installation	0	/91L
690-68	Qualité de l'eau à la maison et à l'étable	0	/91L
	nouveau puits**		
†8T-68	Planification du creusement d'un	0	/91L
L90-76	Cours en béton	0	/SIL
92-154	Béton de qualité à la ferme	0	/SIL
	sur place dans les bâtiments de ferme		
93-012	Mousse isolante de polyuréthanne appliquée	0	/ † IL
<i>L</i> 90-68	L'isolation des bâtiments agricoles	0	/ † IL
	bâtiments de ferme		
010-66	Exigences d'ingénierie concernant les	0	/t[L
651-06	Bâtiments agricoles en acier	0	/\$IL
	bruit entre voisins ruraux		
721-26	Réduction des conflits dus à l'odeur et au	538	/IIL
	711 BATIMENTS AGRICOLES		
	almies aigraia		
000-76	Chauffage passif d'un atelier à l'énergie solaire	^	1001
990-76	compostables	0	/807
7+0-+6	Elimination des déchets agricoles non	0	/00/
240-45	compostables	U	100L
740-45	Elimination des déchets agricoles non	0	/00L
CVO VO	chaude ou à ambiance modifiée?	U	1002
*************************************	Votre nouvelle étable laitière: froide,	0	/00L
73F	Manuel des principes de drainage	0	/00L
GCL	des fumiers	O	
	Les pratiques de gestion optimales: Gestion	0	/00L
840-46	Les pratiques agricoles et la loi		/00L
070 70	qes bistiques agricoles		, 002
	et à la poussière et la loi sur la protection		
860-66	Les plaintes relatives aux odeurs, au bruit	0	/00/
29F	Guide de drainage de l'Ontario**		/001
	100 GÉNIE KUKAL		

WINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PUBLICATIONS ET DES AFFRIRES RURALES

87-003	Lutte contre les rongeurs dans les bâtiments d'élevage	0	/089
	eso kongenks - Lutte		
881-06	Les nitidules	0	/SL9
	675 INSECTES NUISIBLES A LA FERME ET A LA MAISON		
99-66	certification sanitaire des troupeaux Le maedi-visna	0	/199
080-16	Leucose bovine: programme facultatif de	0	/799
750-09	La leptospirose chez les animaux de ferme	0	/799
	ees maladies du bétail		
L10-98	L'herbe à la puce	0	/L 1 9
\$60-06	Tussilage (Pas-d'âne)		1249
610-98	Les amarantes		/7 †9
810-98	Le liseron des champs		1249
86-130	La moutarde des champs		1249
90-251	Les morelles annelles		/079
505F	Les mauvaises herbes de l'Ontario 15,00 \$		/01/9
110-26	Les coquetets vivaces		/01/9
760-06	Le millet commun		
990-86	1994 Le chiendent	0	/079
ASL	Guide de lutte contre les mauvaises herbes,	0	/0†9
	940 WYDAYIZEZ HEKBEZ		
213F	Maladies et parasites des abeilles	0	/919
71F	Les abeilles et les pesticides	0	
	cnjtntes		
60-063	de l'Ontario Des abeilles pour la pollinisation des	0	/919
82F	Arbres, arbustes et herbes mellifères	0	/919
92-142	Apiculture Généralités	0	/919
	616 APICULTURE		
801-88	Rinçage des contenants d'antiparasitaires	0	/L09
WANDE No	LILKE COM	EX	VGDV

120-68	des dommages aux cultures La gestion des pesticides à la ferme	0	/L09
851-68	en eau par les pesticides** Diminution de la dérive des pesticides et	0	//09
651-68	Contamination des sources d'approvisionnement	0	//09
229F	Les insectes dans les céréales entreposées à la ferme	0	/009
S	e00 INSECTES, MALADIES ET ANIMAUX UUISIBLE		
020-88	Travaux de lutte contre l'érosion en ravins	0	/ELS
\$11-06 760-06 \$90-68	La maîtrise de l'érosion du sol Passages à gué Systèmes d'approvisionnement d'eau pour le bétail	0 0 0	\£72 \£72 \£73
160-06 †90-68 060-06	Coutres et roues plombeuses L'érosion du sol Causes et effets Plantation et entretien des brise-vent à la ferme		/7LS /2LS , /0LS
	270 CONSERVATION DU SOL ET DE L'EAU		
	drainage		
880-06 880-06	drainage La Common law et la gestion des cours d'eau Le point sur l'évaluation relative au	0	/LSS /LSS
t90-76	Appels possibles en vertu de la loi sur le	0	/LSS
92-020	Drains construits sous entente mutuelle La gestion des terres drainées	0	/SSS /SSS
681-68	Avantages du drainage		/555
070-78	Le drainage en surface	0	/755
790-68	potasse pour les pratiques culturales de conservation des sols** Entretien du système de drainage	0	/855
L80-06	Pertilisation adéquate en phosphate et en	0	240\
	240 FERTILISANTS		
	l'environnement		
65-162	Épandage du lisier de façon responsable pour		/885
88-045	Les caractéristiques du fumier		/862
190-68	Gaz de fumier	0	/862
COMMANDE N	TITRE	EX	YCD

COMMANDE No

VEDEX TITRE

	durable		
642-06	Les plantes couvre-sol en agriculture	0	1752
090-68	Le compostage pour les jardins domestiques		1752
91-085	Acidité des sols et chaulage		234\
860-16	Introduction à la fertilité des sols	0	230
	530 FERTILITÉ DU SOL		
	à la production agricole (ITC)		
140-88	Classification des sols selon leurs aptitudes	0	254\
950-68	Les semoirs à semis direct	_	/915
LS0-68	Les semoirs sur billon		/915
88-120	La charrue à versoir		/915
	Ontario		
	de conservation et les types de sols de		
872-06	Compatibilité entre les pratiques culturales	0	215/
\$\$0-68	La compaction du sol	0	/015
† \$0-68	La charrue chisel	0	/015
179-68	Gestion des terres organiques	0	210\
	210 GEZLION DO 20D		
	qn soj et qe j,esn		
	Aperçu, Solutions pratiques aux problèmes		
	Les pratiques de gestions optimales:	0	/005
	200 SOL		
33F	Réglementation de l'aquaculture en Ontario	7/9	182\
300	l'Ontario en 1991	CLO	1301
651-26	Aquastats - Production aquacole de	7.7	/\$87
7 90-16	Documentation aquacole	I	/587
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	piscicultures de l'Ontario		, 20.
	Maladies des branchies dans les	0	/\$87
	de l'Ontario		
760-86	Les oiseaux prédateurs dans les piscicultures	0	/787
250-56	Loi sur les animaux destinés à la recherche		ILLT
	Vous avez l'intention d'adopter un animal?	0	/0Lt
	de compagnie**		
95-146	Responsabilités des propriétaires d'animaux	0	/0Lt
	410 ANIMAUX DE COMPAGNIE ET PETIT'S ANIMAUX		

	et de la fièvre du Potomac des chevaux**	
90-233	Aperçu des maladies respiratoires courantes	999 /097
65-105	Loi sur les centres d'équitation	†0 † /09†
65-105	La loi sur les centres d'équitation**	t0t /09t
	Services des programmes	
751-68	L'industrie chevaline	75 /094
	Soins des pieds (Partie II)	
60-183	Entretien du cheval	07 /097
	Soins des pieds (Partie I)	
781-06	Entretien du cheval	07 /097
670-68	Selection d'un cheval d'équitation	11 /09†
	reproduction de la jument	
671-68	Le cheval Anatomie et physiologie de la	01 /09†
	reproduction de l'étalon	07 7077
0\$1-68	Le cheval Anatomie et physiologie de la	01 /097
021 00		01 1051
	₹60 CHEVANX	
850-56	Normes d'élevage pour pondeuses**	0 /857
070-86	Normes d'élevage pour dindons**	0 /257
	(anémie aplastique)	0 1021
751-06	L'hépatite à corps d'inclusion des poulets	799 /757
121-88	Stress de chaleur des poulets de gril	422/ 10
980-86	Notwes d'élevage pour poulets à griller**	425/ 0
200 00	de gril	0 1031
840-68	Le syndrome de mort subite chez le poulet	799 /154
070 00	insuffisance du coeur droit	0,0,7,1,2,1
LE0-16	Ascite des poulets de chair causée par une	799 /157
960-06	Le stress de chaleur des pondeuses en cages	421/ 20
410-69	Manutention du fumier de volaille	420/ 725
151-06	Le choléra aviaire (Pasteurellose)	799 /057
tt1-68	La salmonellose (paratyphoïde) de la volaille	799 /057
0\$1-06	La laryngo-trachéite infectieuse	799 /057
750-68	Bronchite infectieuse des poulets	720/ 662
760-98	Les mycoplasmoses aviaires	099 /057
150-68	La mycotoxicose aviaire	099 /057
Lt0-68	La coccidiose aviaire	099 /057
210 08	la volaille	077 1031
7C0-+6	Lutte contre les parasites externes chez	£\$9 /0\$t
250-46	des oeufs	037 1031
000-06	Influence de la ration sur la qualité	95 /057
980-06	L'élimination convenable des volailles mortes	450/ 28
460-034	nothorn nollinious nob aldonous and series (IA). I	00 1031
N JONUNIANA	TITTE	VGDEX
COMMVADE N	adalı	VAGOA

234F	Incubation	420/ 53
	de d	
102F	porcheries Relevé d'emploi du temps en porcherie	440/823
0\$0-76	infrarouges et de gradateurs Rationalisation du travail dans les	440/823
1 80-06	à l'engrais Economie d'énergie à l'aide de lampes	LIL /0th
91-036	du porc Rafraîchissement par gicleurs des porcs	LIL /0th
60-033	prolifératives Lutte contre les poux et les sarcoptes	SL9 /0tt
88-008	(450/667) La vaccination des porcins Le complexe des entéropathies hémorragiques	L99 /0++ L99 /0++
612-06 880-78	blanche) La leptospirose porcine La rhinite atrophique infectieuse du porc	L99 /0++ L99 /0++
680-48	La colibacillose chez le porc (Diarrhée causée par E. coli, diarrhée	L99 /0tt
742-06	chez les truies Insuffisance mammaire	L99 /0th
250-06	Infections de la vessie et des reins	L99 /0th
£\$1-68	Pleuropneumonie à Haemophilus des porcs	799 /077
LIZ-06	L'infection des porcs par Streptococcus suis	440/ 662
771-68	respiratoires chez le porcin Infection par le parvovirus porcin	799 /0++
89-152	Gestion dans le développement des maladies	440/ 662
181-06	pour les rations de porcs sur une "base matière sèche" et "tel quel" Maîtrise des fusariotoxicoses du porc	09 /0++
9†0-68	des jeunes truies Teneurs en éléments nutritifs recommandées	440/ 25
080-28	d'engraissement Alimentation et régie des truies et	05 /077
070-68	porcelet sevré (450/50) Alimentation et régie des porcs	05 /077
650-26	pratiques Alimentation et conduite d'élèvage du	05 /077
91-032	l'amélioration génétique des porcs Maximiser l'indice de carcasse : aspects	97 /077
\$40-68	Valeurs estimées d'élevage : un outil pour	77 /077
COMMANDE No	TITRE	VEDEX

	carod an	
<i>L</i> \$1-68	Les registres d'élevage pour les producteurs de porcs	77 /077
231 00	(AAO9)	CV /OVV
081-06	Programme ontarien d'amélioration des porcs	It /0th
	la production commerciale de porc	
110 -68	Systèmes de croisement recommandés pour	07 /077
	à la ferme	
621-06	L'insémination artificielle des porcs	98 /044
160-031	Principes génétiques de base pour les producteurs de porc	440/ 32
L00-88	Maximisation de la productivité de la truie	56 /017
200 00	commerciales	20 7077
871-06	Sélection des cochettes de remplacement	440\ 30
£40-68	Régie de mise bas chez la truie	440/ 22
151-68	Alimentation et gestion des verrats	440/ 20
162-06	La manutention des porcs	01 /077
	440 FORCS	
	SJdOd OVV	
	laitières	
501-66	Aspects économiques de l'élevage des chèvres	432/816
690-26	Manipulation logement des chèvres laitières	435/720
911-66	Aspects économiques de la production ovine	430/816
017-06	Prévention et répression de la maladie dans les troupeaux de moutons partie B	100 100+
917-06	les troupeaux de moutons partie A	L99 /0Et
512-06	Prévention et répression de la maladie dans	430\ e2
270 00	qe ja chèvie	255 7007
670-06	L'ecthyma contagieux du mouton et	\$99 /087
	chez le mouton	
90-030	L'avortement dû au campylobacter	\$99 /087
871-68	Intoxication chronique par le cuivre chez les ovins	799 /087
†IZ-06	Evaluation de l'état de chair du mouton	430/ 10
710 00	4	01 7001
	430 OAINS ET CAPRINS	
	AVADA OVVA D 1/2004	
010.00	vesux d'embouche	070 /575
810-66	vaches de race de boucherie Aspects économiques de la production de	424/820
\$80-98	Evaluation du degré d'engraissement des	424/ 20
300 70	dans un troupeau de bovins de boucherie	
£L0-98	Selection, alimentation et régie du taureau	423/ 51
COWWYNDE N	TITRE	VCDEX

	poncyerie	
\$20-86	Insémination artificielle (IA) des bovins de	423/ 30
820-06	L'immunité chez le bovin de boucherie	423/ 20
000 00	des bovins de boucherie	
740-68	Aspects économiques de l'alimentation	420/823
	les troupeaux de vaches de boucherie	
880-98	Programme de surveillance vétérinaire dans	450/ 662
972-06	L'IBR des bovins de boucherie	450/ 662
170-98	Diarrhée néonatale du veau (aussi 410/662)	450/ 662
80-245	La guette aux oestres	450/ 655
	bovins de boucherie	
140-68	Lutte contre les mouches et les poux des	450/ 653
	de boucherie	
080-86	Implants et additifs alimentaires pour bovins	450/ 67
	des bovins de boucherie	00 1071
E80-6L	Besoins quotidiens en éléments nutritifs	420/ 53
CIO-CO	de boucherie	00 /074
610-68	exploitations de naissage** L'alimentation à la dérobée pour les veaux	420/ 20
970-76	Alimentation des bovins de boucherie dans les	450/ 20
900 00	du bovin de boucherie**	03 7007
4IF	Les registres de performance dans l'élevage	17 /077
	taureaux	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
77-06	Le programme ontarien d'évaluation des	17 /077
89-023	Identification des bovins de boucherie	450/ 41
	commerciale de viande bovine	
110-68	Systèmes de croisements pour la production	420/ 36
	en Ontario (partie 2 de 2)	
LLT-06	Principales races de bovins de boucherie	420/ 32
150.04	en Ontario (partie 1 de 2)**	70 1071
LZ0-06	Principales races de bovins de boucherie	420/ 32
.1107	Principes d'amélioriation génétique de l'élevage du bovin de boucherie**	420/ 30
201F	l'élevage du bovin de boucherie** Pripoipes d'améliorition génétique de	02 7007
Z06F	Ecart prévu chez les descendants (EPD) dans	420/ 30
1300	de boucherie	00 7007
090-16	Termes relatifs à l'élevage des bovins	420/ 21
0,0 ,0	des bovins de boucherie	, , , , ,
SL0-S8	Seuil de rentabilité dans l'engraissement	450/ 50
	(410/20)	
90-052	La fertilité du taureau de boucherie	450/ 50
040-68	Décornage des veaux de boucherie	420/ 20
COMMYNDE N	LILKE	VCDEX

Castration des veaux de boucherie	420/ 20
	05 1051
	450/ 50
	450/ 10
	OT 1074
	420/ 10
	1 /077
	1 1000
Conduite avant ie sevtage des veaux de	450\ I
	1 7007
	450/ 0
	0 7007
450 BOAINS DE BONCHEKIE	
et tes ecuties	
	£\$9 /6I†
	412/ 50
	414/ 20
	tI /tIt
	412/722
	412/ 12
Démarrage du veau laitier	15 /114
au lait écrémé	
des veaux d'élevage au lait entier et	
L'alimentation des génisses laitières et	411/ 20
laitiers	
Évaluation de l'état de chair des bovins	01 /114
	EPL /014
	410/725
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	410/725
	C# 1 10 T 1
* **	410/725
	C71 1014
	410/725
	410/ 725
de fumier	
Clôtures pour structures d'entreposage	127 /014
isi k	
Récupération de la chaleur des refroidisseurs	LIL /017
HITTRE	VCDEX
	Récupération de la chaleur des refroidisseurs à lait Comprendre le fonctionnement des machines de fumier A traire Entretien du matériel de traite et de manutention du lait Mecommandations pour l'installation Hecommandations pour l'installation d'un lactoduc Techniques de traite Evatuation des caux de lavage de laiterie Évacuation des caux de lavage de laiterie L'alimentation des génisses laitières dans les étables laitières L'alimentation des génisses laitières et laitiers Mesimentation des génisses laitières et laitiers L'étable à façade ouverte pour génisses Démarrage du veau laitier Courbes de croissance des génisses Hygiène des vaches laitières en période sèche Demarrage du veau laitier L'étable à façade ouverte pour génisses Drésaition du syndrome de la vache couchée et les écuries L'étable à façade ouverte pour génisses Drésaitie des vachtes laitières en période sèche L'étable à façade ouverte pour génisses Conduite du veau de grain en post-sevrage et les écuries L'alimentation du syndrome de la vache couchée Conduite des vachtes laitières en période sèche tet les écuries Conduite des vachte les mouches dans les étables boucherie nourris au grain Conduite et alimentation des génisses de Principes de remplacement Principes de nutrition relaits aux Principes de nutrition relaits aux Bégie de la saison de reproduction Roucherie

	ferme laitière	
911-76	Utilisation des médicaments vétérinaires à la	799 /017
ZL0-S8	Traitement de la vache tarie**	410/ 662
	traite	
190-88	Prévention de la mammite Méthode de	410/ 995
957-06	Le traitement des vaches taries	799 /017
980-58	La mammite chez la vache laitière	799 /017
	vétérinaires à la ferme laitière	
L01-26	Entreposage et manipulation des médicaments	799 /01
SLI-06	Empoisonnement au plomb chez le bétail	799 /017
170-98	Diarrhée néonatale du veau (aussi 420/662)	799 /017
	prélevé dans le réservoir**	
£70-28	Comptage des cellules somatiques du lait	799 /017
	interprétation individuelle pour les vaches	
L80-S8	Comptage des cellules somatiques:	799 /017
	bovins laitiers	
860-68	Lutte contre les mouches et les poux des	410/ 653
<i>†</i> 20-98	Concentrés protéiques pour vaches laitières	t9 /0It
	production du contrôle laitier DHI**	
LS0-98	Utilisation des rapports mensuels de	79 /01
	stiiriun	
81-072	Besoins des bovins laitiers en éléments	410/ 23
	Sitibre	
060-78	Comment équilibrer les rations de la vache	410/ 25
880-58	Régie et alimentation des vaches taries	05 /017
IOIF	Guide d'alimentation des vaches laitières	410/ 20
	chez la vache laitière	
85-083	Comment maximiser le taux de conception	410/30
	dans la régie du troupeau laitier	
951-68	L'utilisation du pointage de l'état de chair	410/ 20
	410 BOAINS FYLLERS	
	d'irrigation par aspersion	
790-76	Épandage du lisier au moyen du matériel	400/ 725
180-16	L'irrigation par aspersion de fumier	400/ 725
940-16	Clôtures pour pâturages de ferme	\$7L /00\$
89-013	Structures d'entreposage du fumier	400/ 72I
	de gestion éclairée	
600-68	La rénovation des étables, une question	127 /004
21.0.52	des fumiers	
88-043	Dimensions des installations d'entreposage	127 /004
COMMANDE No	TITRE	V CDEX

	d'élevage	
200-£6	La qualité de l'air dans les bâtiments	LIL /00t
000 00	bâtiments d'élevage	L1L 1007
	santé des personnes qui travaillent dans des	
\$00- 86	Conséquences de la qualité de l'air sur la	LIL /00t
LE0-68	Les exigences en eau du bétail	914 /007
890-16	Services de laboratoires vétérinaires	899 /007
89-153	Les maladies clostridiennes des ruminants	799 /001
	Déparasitage du bétail	0
06-030	L'agriculture et le système métrique	109 /007
65-047	Terminologie de la nutrition du bétail	09 /00†
	transformation des aliments pour bétail	
101-26	Terminologie de la fabrication et de la	400/ 20
532F	Elevage du canard et de l'oie	0 /007
180-16	Qualité de l'eau et performance des porcs	0 /007
050-56	Loi sur les médicaments pour le bétail	0 /00†
H009	Contrats d'engraissement de bovins	0 /007
	400 BÉTAIL	
\$20-05	Sirop d'érable: mesure de la densité	310/ 70
141-68	L'industrie du sirop d'érable en Ontario	300/ 820
171 00	de l'agroforesterie et de l'habitat	000 7000
	Les pratiques de gestion optimales: Gestion	300\ 0
		0 ,000
	300 FORÊTS	
C70. 77	tate and the state of the season of the seas	010 1007
92-025	La pourriture noire du concombre de serre Mélanges sans sol pour les plants en pots	015 /967
<i>\$</i> 21-06	les légumes de serre	589 /567
	combattre les insectes et les acariens chez	
060-46	Mesures d'hygiène recommandées pour	179 /067
020 70	Series	109 7000
†70-†6	Lutte contre les thrips sur les légumes de	179 /067
700 70	jegnmes et aux plantes ornementales	707,000
£L1-06	Deux mineuses sinuantes qui s'attaquent aux	079 /067
	l'aleurode infestant les légumes de serre	
971-06	Emploi de parasites pour lutter contre	290/ 613
871-06	Pollution de l'air dans les serres	76 /067
	par l'éthylène	
	la récolte Prévention des dommages causés	
60-242	Manutention des légumes de serre après	LS /06Z
		1000
COMMANDE No	EXTIT	VGDEX

COMMANDE No

VEDEX TITRE

700.06	Arras na samuna sar mod ma i an anima	CT	1067
280-06	serres de l'Ontario Qualité de l'eau pour les cultures en serre	21	7067
4S9	Energie Conservation d'énergie dans les	0	/067
723	1693		7000
	ennemis des cultures abritées en Ontario,		
365F	Méthodes de lutte préconisées contre les	0	/067
40F	Les serres	0	/067
226F	Les cultures légumières en serre	0	7067
	790 SEKKICULTURE		
100.16	Too His ace Jamanie	AT	1707
1 90-16	jardin familial Les iris des jardins	VI	782
001.76	La culture de plantes annuelles pour le	0	787
001-76	La culture des cactus**	_	1872
770-05	La culture des roses	0	1922
92-158	d'aménagement paysager	U	1360
TTT-00	Le choix des arbres à des fins	/ T	/SLZ
111-98	paysagers	Li	1360
571-06	Plantation d'arbres dans les aménagements	0	/SLZ
901-26	Le pâturin annuel	_	7213/
120-88	res vers blancs dans la pelouse	979	7731
92-115	Le pâturin rude	LI	18LZ
93-108	La création des gazons	10	7273/
63-025	Rénovation des pelouses	0	1273
L+0-E6	Entretien des pelouses	0	7273/
870-16	Le jardin de rocaille	21	717
	Jes bejonzes		
92-130	Le scarabée japonais dans les pépinières et	979	7072
	1993-94		
384F	Recommandations pour la gestion des pelouses,	0	7072
	t6-E66I		
	de pépinière et des plantes paysagères,		
383F	Recommandations pour la culture du matériel	0	7072
	510 PLANTES ORNEMENTALES		
	Sa Ivinalyando Saliky id Occ		
320F	La culture commerciale des champignons	0	797
270-56	Pourriture grise du ginseng		760/
020 00			
	260 CULTURES SPÉCIALISÉES		

171-06	rutadaga Le coeur brun de rutadaga**	069 /857
60-143	Virus de la mosaïque du navet (TuMV) sur le	528/ 832
720-19	Chancre phoméen du panais Viens de la mossigne du panais	
800-26	Lutte contre la mouche de l'oignon	728/ 632
870-59	Les insectes ravageurs de la carotte	509 /857
711-06	Entreposage des rutabagas	509 /857
070-06	Entreposage des carottes	t9 /857
7 80-68	Le rutabaga (navet de table)	t9 /857
L00-26		728/ 70
	La culture du poireau	728/ 70
486F	Les oignons	728/ 0
070-16	de terre par la manutention	Ch 1 11 C
91-056	Réduction des plessures causées aux pommes	2571 745
	maladie bronzée de la tomate	
0/1-06	répression des thrips et du virus de la	070 1107
071-06	Plantules de légumes de serre : protocole de	079 /LS7
CII-06	Méthode du bilan hydrique	006 1167
90-113	Programme d'irrigation des tomates	721/ 260
070-+6	Production de tomates de consommation en frais	07 1107
94-020	La culture du piment	721/ 50
650-16	Pommes de terre Conestoga et Superior	721/ 70
	Pommes de terre Atlantic, Norchip et Monona	521/13
691-06	pollution de l'air	257/ 13
850-16	Dommages causés aux pommes de terre par la	01 //52
61-052	La pollinisation des cucurbitacées	729/ 70
010-240	La culture du melon brodé	726/ 20
640-06	Culture du cornichon	726/ 20
171-06	Maladies des asperges	724/ 632
20-142	Insectes ravageurs des asperges	724/625
CV1 00	ferme à la table	309 1730
071-06	Asperges: maintien de la qualité de la	LS /\$SZ
90-112	Asperges: établissement de la plantation	72 / 72
111-06	Asperges : entretien de la plantation	724/ 55
111 00	jardin potager	CC 1130
89-033	La culture des asperges dans le	52¢\ I¢
810-06	La culture de la rhubarde**	524/ 13
810 00	en Ontario	01 1120
870-76	Insectes ravageurs et maladies du maïs sucré	723/ 900
652-06	Mais sucré à haute teneur en sucre	723/ 30
862-06	Semis échelonnés de mais sucré	723/ 77
60-022	Maladies fongiques des crucifères cultivées	727/ 932
COMMANDE No	TITRE	VGDEX

	cultivées**	
612-06	Les maladies bactériennes des crucifères	252/ 635
452-06	Chenilles ravageuses des crucifères cultivées	525/ 625
60-136	Production et manutention du brocoli	252/20
011-06	Entreposage des choux	727/ 0
760-76	Jaunisse fusarienne du céleri	221/635
	oinsinO	
7 40-66	Les pucerons de la laitue et du céleri en	221/625
	de l'aster	
900-76	La cicadelle de l'aster et la jaunisse	251/605
840-06	Thrips infestant l'oignon et le chou**	250/612
910-06	Irrigation des cultures légumières	250/560
620-68	Culture de plants de légumes en multicellules	720/ 77
	\$6-7661	
363F	Recommandations pour les cultures légumières,	720\ 0
2070		
	250 CULTURES LÉGUMIÈRES	
46tF	Culture des noix en Ontario	240/ 0
2707		
	T40 NOIX	
	dans le jardin	
071-68	Culture des framboises et des mûres	237/ 12
861-06	Gadelles et groseilles à maquereau	236/ 12
61-023	Des bleuets pour le jardin familial	235/ 12
	noires et pourpres (89-022)	
\$20-024	La culture des mûres, et des framboises	234/ 20
411-26	Moisissure grise de la fraise	232/ 631
	de la fraise	
601-76	La punaise terne: un ravageur important	232/ 620
	ravageur important	
92-113	L'anthonome de la fleur du fraisier : un	232/ 620
	**\(\sigma\)\(\sigma\)\(\sigma\)\(\sigma\)	
92-140	Ennemis principaux et secondaires du	232/ 600
	fraisier: partie 1/2	
92-138	Ennemis principaux et secondaires du	232/ 600
210-06	Fraisiers à production continue**	232/ 20
\$60-\$8	Culture des fraises de jardin**	232/ 12
120-16	Pourriture grise de la vigne	231/634
	et le bois strié	
870-26	Maladies de la vigne: l'écorce liégeuse	231/ 634
COWWYNDE NO	TITRE	V CDEX

220-16	Blanc de la vigne	731/ 934
	et de la ronce	
891-06	Insectes ravageurs et maladies du framboisier	230/ 605
102F	La culture des framboises rouges en Ontario	730/ 0
213F	Culture du fraisier en Ontario	730/ 0
		0 7000
	730 PETITS FRUITS	
LS0-16	Le nodule noir du prunier	716/ 634
060-76	La pourriture brune	212/ 634
680-26	La cloque du pêcher	212/ 634
112-06	Maladies du raisin en Ontario	212/ 632
60-217	Insectes nuisibiles du raisin en Ontario	212/ 632
980-76	Les perceurs du pêcher	212/ 624
92-083	La cochenille de Comstock sur le pêcher	212/ 624
100 77	oritatio	. =0 .===
92-084	Insectes et acariens ravageurs des pêchers en	212/624
960-76	La lutte contre la tache amère des pommes	711/ 690
950-16	Moucheture et tache de suie de la pomme	211/ 634
961-06	Le puceron vert du pommier	211/ 634
7£1-06	Le puceron lanigère du pommier	211/634
90-210	La tache vésiculeuse de la pomme	211/ 634
L91-06	La cicadelle blanche du pommier	211/ 634
<i>LL</i> 0-06	L'oïdium de pommier	211/ 634
550-16	Le puceron rose du pommier	211/624
601-06	La mineuse marbrée du pommier	211/ 624
	oinstnO	
<i>₹</i> 20-76	Insectes et acariens nuisibles des pommes en	211/ 620
	en atmosphère contrôlée (AC)	
SL0-06	Recommandations pour l'entreposage des pommes	211/ 66
220 00	McIntosh et Délicieuse rouge	33 1110
t91-06	Evaluation du degré de maturité des pommes	211/ 20
\$91-06	Recolte et manutention des pommes	211/ 20
371 00	par le dosage de l'amidon à l'iode	03 /110
	récolte des pommes Empire, Idared et Spartan	
500-76	Déterminer la maturité et les dates de	211/ 20
500 60	Les porte-greffes de pommiers	211/ 36
	Cultivars de pommiers résistants aux maladies	211/30
750-16	pollinisation des pommiers	011/30
570-76	Utilisation de pommetiers pour la	211/21
2,000	et les cervidés	
070-16	La protection des vergers contre les rongeurs	210/ 681
COMMANDE	TITRE	VCDEX

577-06	Cochenilles des arbres fruitiers	210/ 624
63-122	Guide d'arrosage des arbres fruitiers	210/ 606
CC1 CO	ronitières es l'action de la constitut de la c	
\$22-06	Calendrier d'irrigation des cultures	210/ 260
60-132	Méthodes de greffage pour le verger**	210/ 24
60-223	La taille des arbres fruitiers	210/ 24
<i>7L0-06</i>	La greffe réparatrice	210/ 24
720 00	de la pépinière à la plantation	
ZL0-\$6	Soins nécessaires aux jeunes arbres fruitiers	210/ 22
790-16	Des arbres fruitiers dans le jardin	210/ 14
	210 ARBORICULTURE FRUITIÈRE	
	Adding Indiana Historia	
	cultures fruitières	
640-16	Symptômes des carences minérales chez les	206/ 532
020 70	truitières	
£90-06	Les analyses foliaires pour les cultures	706/532
121-26	Gestion des sols de vergers et de vignobles	206/510
	des fruits et légumes frais de l'Ontario	
840-16	Refroidissement rapide par air pulsé	202/ 736
	agencement de l'entrepôt	
	des fruits et légumes Dimension et	501 J505
92-125	Entreposage frigorifique à court terme (été)	707\ \\ \)25
190-06	Incompatibilité d'entreposage	507/ 62
790-06	L'auto-cueillette	202/ 21
	noingaimuì	070 /007
191-06	La préparation du sol, clé de la réussite en	879 /007
	champignons en Ontario	
	antiparasitaires pour la culture des	0 /007
367F	fruitières, 1994-95 Recommandations sur l'utilisation de produits	0 7000
	Recommandations pour les cultures	0 /007
360F	Porte-greffe d'arbres fruitiers	0 /007
334F	maladies dans le jardin, 1993-94	0 7000
140	Lutte contre les insectes nuisibles et les	0 /007
Ht9	Cultures horticoles	0 ,000
	Les pratiques de gestions optimales:	0 /007
	Le guide mensuel du parfait jardinage	0 /007
	fruitiers	
392F	La taille et la formation des arbres	0 /007
483F	La taille des plantes ornementales	0 /007
485F	La production des plants de légumes	0 /007
	TITRE	V CDEX
COMMYNDE N	Summe	11440

COMMANDE No

VCDEX

TITRE

		du verger	
7007	0	La planification et la plantation	228F
7007	0	La nébulisation	313F
1000		pelouses et les jardins	1/70
7007	0	La lutte contre les mauvaises herbes dans les	229F
7007	0	Producteurs Exigences des légumes de jardin	536F
7007	0	Cultivars de fruits Guide des	430E
7000	U	agricole locale ou de votre club de jardinage	4007
		Demandez la publication à votre société	
		et compostitions florales en Ontario - 3,00 \$	
7007	0	Critères de jugement pour cultures horticoles	34F
		700 COLTURES HORTICOLES	
		Avenue as avenued as an avenue	
) /TOT	0.00	souche du virus Y de la pomme de terre	100-76
181/6	089	mobile ou à poste fixe Le virus de la nécrose du tabac (PVYn) une	190-76
181/2	coc	Irrigation du tabac par canon d'arrosage	780-86
, /101	272	ononesolb agend and addit the acitonist	V 80 E0
		181 CULTURES SPÉCIALISÉES	
		7-7-2-1-2-7-2-1-2-1-2-7-3-7-3-7-3-7-3-7-3-7-3-7-3-7-3-7-3-7	
		- terre**	
161/6		Flétrissure bactérienne de la pomme de	110-06
/091	0	Production de la pomme de terre en Ontario	234F
		160 RACINES ET TUBERCULES	
/6 † I	OT	Le canola de printemps en Ontario**	801-98
,0,,	0,	en Ontario	001 70
143/	0	Production commerciale de l'arachide	790-26
		étroits en Ontario	
142/		Production de haricots blancs semés en rangs	L01-06
142/		Culture des haricots blancs en Ontario	88-122
141/		Mesure des pertes de soya à la récolte	£70-09
141/		Le nématode à kystes du soya	791-06
141/6		Les tétranyques dans les grandes cultures	270-09
140\		La production du soya Culture des haricots colorés en Ontario**	861-68
140	0	evos uh notiouhora e I	IT3F
		I40 OFĘVEINENX	
		minut y 10 011	

	- O	
	le pâturage	
750-68	Plantes fourragères annuelles pour	133/ 0
000 00	au pâturage (section B)	
TC0-60	Mauvaises herbes vénéneuses pour le bétail	130/ 643
160-68	au pâturage (section A)	
0.00 (0	Mauvaises herbes vénéneuses pour le bétail	130/ 643
060-68	Empoisonnement du bétail par les plantes	130/ 643
670-68	La culture des pâturages	130/ 0
19F		
204F	Identification des graminées de pâturage	130/ 0
	des pâturages	0 1007
980-68	Comment identifier les légumineuses	130/0
	130 PATURAGES	
	V	
770-76	Le pourridié phytophthoréen de la luzerne	121/632
	Le charançon de la luzerne	121/622
970-76	La flétrissure verticilienne de la luzerne	171/ 600
870-68	La fertilisation de la luzerne	121/542
LZ0-68	Persistance de la luzerne** I continue de la luzerne**	121/21
860-58		10 /101
	par l'hiver	07 /171
LL0-16	Risque de destruction de la luzerne	121/20
	destinées a l'ensilage	001 1057
89-139	Récolter et entreposer les balles rondes	120/736
	ps]jes touqes	
L+1-26	Méthodes de distribution des grosses	120/736
Dr. Co	oinanO	
900-86	Recommandations pour les entrepôts à foin en	120/ 732
	Entreposage des grosses balles rondes	120/732
\$10-68	L'hespérie des graminées	120/622
091-06	comportement des cultivars recommandés, 1994	
	Ontario <	120/0
	La production fourragère	150/ 0
30E	each manifest and its report of	0 7001
	CTOVADIOO I OZI	
	120 FOURRAGES	
	Committee and restrant day day married	7C0 /LTT
L60-S8	Maladies des feuilles et des épis de l'orge	114/ 632
970-68	Fertilisation de l'orge de printemps	114/242
	la base des tiges du blé d'automne	
140-06	Maladies des racines, du collet et de	112/ 630
800-06	Maladies des feuilles du blé d'automne	112/ 600
7EI-68	Le blé tendre blanc d'automne en Ontario	112/ 10
101 00	chauffage	
+70-C6	Le maïs égrené utilisé comme combustible de	894 /111
420-66	ob of distance and a series of	
	TITRE	VCDEX
COMMANDE N		21440

020-06	Calibrage d'un semoir à maïs	111/742
981-68	Séchage du maïs à l'air ambiant	9EL /III
	nisig-zism ub	
L00-06	Récupération de l'énergie pour le séchage	1111/ J36
700.00	de qualité	
280-28	Production et entreposage d'un maïs-grain	9EL /111
60-135	Le thermomètre à affichage numérique pour mesurer la température du grain	00/ /111
120-98	Maladies foliaires du mais** Le thermomètre à affichage numérique pour	111/ 232
100 38	dans le maïs	CE9 /111
890-78	Le perce-tige de la pomme de terre	111/ 622
161-09	Chrysomèles des racines du maïs	111/ 622
	culturale de conservation	
680-06	Régie de l'azote pour le mais en pratique	015/111
257-06	Les engrais azotés pour les grandes cultures	111/245
82-032	Recommandations d'azote pour le maïs	111/241
680-58	Maïs humide	19 /111
	d'autres espèces exigeantes en chaleur	
071-66	en Ontario pour la culture du mais et	YC /YYY
93-120	Séchoirs à grains Unités thermiques de croissance disponibles	111/31
LEI-68 671-06	L'étalonnage de l'humidimètre à grains	9EL /011
807-06	Transport pneumatique des grains à la ferme**	SEL /011
000 00	(17/071)	302 1011
9+0-88	Les systèmes de manutention des grains	110/ 730
£\$0-L8	L'aération des grains	110/011
	de la rouille couronnée	
	intermédiaires de la rouille de la tige et	
30-26	L'épine-vinette et le nerprun commun : hôtes	110/ 632
551-68	Jaunisse nanisante des céréales	110/ 632
13F	La culture du maïs	0 /011
	110 CULTURES CÉRÉALIÈRES	
	sadarivadas sadim nis	
100-76	L'adaptation du semoir au semis direct	74Z /00I
*************************************	L'achat d'un silo de ferme	100/ 732
810-68	Capacité des silos-tours	100/ 732
	culture du maïs-grain et de la fève soya	
\$80-68	L'apport et la production d'énergie dans la	100/ 108
200.00	des résidus et la lutte contre l'érosion	07.6 (007
£80-98	Methode de travail du sol pour la gestion	100/ 216
92-023	L'agriculture biologique en Ontario	100/ 10
COMMANDE No	TITRE	VQDEX
Tradition to to	- Comb	2 2 14 14 17 1

	1993-94	
F 296F	Recommandations pour les grandes cultures,	0 /001
1300	cultures	
	Les pratiques de gestion optimales: Grandes	100\ 0
刊09	Budgets de cultures, 1994	100\ 0
	100 GRANDES CULTURES	
	au four	
	Tailles conventionnelles de moules allant	0 /06
	Tableau de températures	0 /06
	Sirop d'érable de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Salades de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Recettes du patrimoine de l'Ontario**	0 /06
	congelés	0 106
92-044	Précautions à prendre avec les aliments	0 /06
	Normes d'évaluation pour les aliments, les vêtements, les courtepointes et l'artisanat	0 /06
447F	Légumes d'été de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les tomates de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les raisins bleus de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les pêches de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les pommes de terre de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les pommes de l'Ontario (recettes)	0 /06
	(recettes)	
	Les poissons d'eau douce de l'Ontario	0 /06
	Les oignons de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les fraises de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les champignons de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Les asperges de l'Ontario (recettes) Les carottes de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Le riz sauvage de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Le miel de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Le maïs sucré de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Le lapin de l'Ontario (recettes)	0 /06
	(recettes) Le chou de l'Ontario (recettes)	0 /06
	Le brocoli et le chou-fleur de l'Ontario	0 /06
470F	Le bon sens à table pour les aînés	0 /06
	La truite de l'Ontario (recettes)	0 /06
65-045	La pasteurisation du lait à domicile	0 /06
42F	La cuisine pour tous - 4,00 \$	0 /06
COMMANDE No	TITRE	V CDEX

	l'Ontario - Tableau		
	La congélation des fruits et légumes de	0	/06
	Guide d'entreposage des aliments	0	/06
	Conservons les bons produits de l'Ontario	0	/06
	provisions		
92-060	Comment remplir judicieusement son panier à	0	/06
	Combien la livre?	0	/06
	marinades		
93-090	Ce qu'il faut savoir sur la confection de	0	/06
92-043	Aliments de base pauvres en matières grasses	0	/06
	90 ALIMENTATION ET NUTRITION		
L00-68	Rectutement et entrevue des employés de ferme	ÞΙ	ILS
	Elaboration d'un plan de commercialisation		
830-66	Établissement de plans d'exploitation:	0	ILS
	signifie? Comment y arriver?		
93-022	Écrire avec clarté: Qu'est-ce que ça	0	ILS
89-129	Yous êtes délégué	0	ILS
94-015	Travailler avec des bénévoles	0	ILS
	d'une organisation		
870-68	Rôle et responsabilités des directeurs		ILS
900-88	Préparation et présentation d'un exposé	0	ILS
88-039	Promouvoir les activités de votre organisme	0	ILS
910-46	Procédures de réunion**	0	ILS
110.00	la communauté	_	
63-044	Prise de décision efficace au sein de	0	ILS
920-76	Prendre le pouls de son organisation	0	ILS
87-685	Planification stratégique Pour des réunions réussies	0	ILS
810-46	des organisations	U	ILS
940-66	Planification des communications au sein	0	ILS
020-88	On vous a demandé de parler	0	ILS
000 88	gestionnaires et présidents de comités	U	163
L0Z-06	Motivation et leadership des directeurs,	0	ILS
640-68	Levée de fonds pour voire organisation	0	ILS
080-68	Les débuts d'une organisation	_	ILS
907-06	Le recrutement de bénévoles		ILS
	associations		
111-26	Le marketing social au service des	0	ILS
	communautaires		
92-110	Le bénévole : force vive des organisations	0	ILS
MWYNDE N	LILKE	XH	YCI
A TICHA A NATARA			- V

COMMANDE No

VCDEX

TITRE

	ramualimator suchas			
	La trésorerie d'une association "Notions fondamentales"	0		ILS
010-46	vous?	·	•	
7+0-06	La planification stratégique Est-ce pour	0	-	ILS
93-045	organisations			
800-76	L'auto-évaluation des besoins des	0	1	ILS
800 70	des organismes sans but lucratif**			
†10-† 6	Guide de tenue de livres à l'intention	0		ILS
\$00-68	Faire face aux problèmes de comportement	0		ILS
780-68	Des comités efficaces	0	1	ILS
	ateliers	0		11.0
660-76	Conseils aux personnes qui dirigent des	0	,	ILS
	association	0		ILS
92-112	Comprendre les états financiers d'une Comprendre les états financiers d'une	0		ILS
92-152	Comment être un leader efficace	0		ILS
£80-68	Comment tirer profit du stress	0		ILS
151-26	Comment procéder à des élections	0		/LS
180-68	organisations			
1 00-68	Comment planifier les programmes des	0)	/LS
700 08	ınısjez			
	l'intention des responsables d'organisations			
030-86	Comment aborder les problèmes: Guide à	C		ILS
900-68	Bulletin Conception et production	C)	ILS
	27 DÉVELOPPEMENT DU LEADERSHIP			
000.00	Que savez-vous sur le sirop d'érable?	81	31	/01
050-66	Solden Albania Contain			
040-76	Que savez-vous sur la production fruitière en	90	50	/01
020 70	légumes frais de l'Ontario			
401-66	Étiquetage et classement des fruits et	()	10\
207 00	légumes et marchés de fermiers, 1993-94	,		
	Votre propre cueillette et fermes de fruits,			10\
	Musée agricole de l'Ontario	(0	10/
	d'activités pour enfants		0	/01
	Le secteur agro-alimentaire en Ontario Le voyage crocambolesque Affiche		0	/01 /01
650-76	La transformation des aliments en Ontario			/01
980-86	L'Ontario : terre fertile			/01
92-058				
	10 AGRICULTURE GÉNÉRALE			

YORK	Section 102, 1110 Stellar Dr., Newmarket, L3Y 2N1	6124-268 (206)
MENLMOKLH	R.R. 1, 617 Autoroute 53 Est, Ancaster, L9G 3K9	S667-LZS (S06)
METTINGLON	R.R. 1, Fergus, MIM 2W3	1460-948 (615)
WATERLOO	279 nord, rue Weber, Waterloo, N2J 3H8	0652-488 (612)
VICTORIA	322 ouest, rue Kent, Lindsay, K9V 2Z9	(705) 324-6125
THUNDER BAY	435 sud, rue James, Thunder Bay, P7E 6E3	1691-274 (708)
LIMISKAMING	C.P. «G», New Liskeard, POJ 1PO	1029-249 (502)
SUDBURY	1899, boul. LaSalle, Sudbury, P3A 2A3	0691-995 (207)
STORMONT	C.P. 97, Avonmore, K0C 1C0	(613) 346-2143
SIMCOE (S)*	C.P. 370, 509 est, rue Victoria, Alliston, LOM 1A0	(705) 435-5521
SIMCOE (N)*	C.P. 340, 144 sud, rue Yonge, Elmvale, LOL 1P0	(705) 322-2231

Les bureaux de Simcoe Nord et de Simcoe Sud situés, dans l'ordre, à Elmvale et à Alliston déménageront à Barrie en automne 1994. Veuillez demander la nouvelle adresse et le numéro de téléphone à la téléphoniste ou au Centre d'information.

COLLÈGES DE TECHNOLOGIE AGRICOLE

(613) 679-2218 (613) 679-2218 C.P. 580, Alfred, K0B 1A0 Kemptville, K0G 1J0 Ridgetown, N0P 2C0

ALFRED

KIDGELOMN KEWLLAILLE

***** BUREAUX RÉGIONAUX DU MINISTÈRE *****

1655-544 (513)	735, rue Notre-Dame, Embrun, KOA 1W1	RUSSELL
(613) 432-4841	315 sud, rue Raglan, Renfrew, KTV 1R6	KENEKEM
(807) 482-2310	C.P. 210, rue Front, Emo, POW 1E0	KAINY RIVER
t225-974 (513)	C.P. 470, Picton, KOK 2T0	PRINCE EDWARD
\$115-579 (513)	C.P. 110, Plantagenet, KOB 1L0	PRESCOTT
(705) 745-2403	55 nord, rue George, Peterborough, K91 3G2	PETERBOROUGH
0820-172 (912)	413, rue Hibernia, Stratford, NSA 5W2	PERTH
1799-LES (615)	C.P. 666, Woodstock, N4S 7Z5	OXŁOKD
0613) 475-1630	R.R. 3, 95 rue Dundas, Brighton, KOK 1H0	LAND
0071 321 (017)		NOKTHUMBER-
(213) 456-7120	C.P. 587, Simcoe, N3Y 4N5	NOKŁOTK
0505-474 (207)	North Bay, PIB 2H3	
USUC VEV (SUE)	201-1500, rue Fisher, Northgate Sq.,	NIPISSING
1474-248 (209)	726, rue Canboro, Fenwick, LOS 1C0	NIAGARA (S)
Lp11-295 (206)	Vineland Station, LOR 2E0	
LV (V C95 (500)	Advisory Services Bldg., rue Victoria N.,	NIAGARA (V)
9888-68L (SOL)	C.P. 130, Huntsville, PoA 1K0	PARRY SOUND
9888-08L (SUL)	OAI VOI TIMETIMI DOV 1KO	MUSKOKA/
0849-674 (912)	100, Enterprise Dr., Section 7, Komoka, NOL 1R0	MIDDLESEX
0013 021 1012	C.P. 328, Gore Bay, POP 1H0	MANITOULIN MANITOULIN
(202) 282-2043	41 ouest, rue Dundas, Napanee, K7R 1Z5	ADDINGTON
1766-426 (613)	271 ATM segrential activation th	LENNOX/
1 = 1 = (0.70)	Brockville, K6V 5V8	I EMMOA\
(613) 342-2124		LEEDS
()	C.P. 635, 333 rue California, Section 15,	
(613) 267-1063	10, boul. Sunset, Perth, K7H 2Y2	LANARK
0810-288 (615)	C.P. 730, Petrolia, Non 1R0	F WBLON KENT
(213) 324-2120	C.P. 726, 435 ouest rue Grand, Chatham, N7M 2Y2	
(801) 223-2415	C.P. 3000, 479 rue Government, Dryden, P8N 3B3	KENOKA
(213) 485-3458	C.P. 159, 100, rue Don, Clinton, NOM 1L0	НОВИН
E6EE-39E (E13)	C.P. 340, 234 nord, rue Stirling, KOK 3E0	HASTINGS
0666-678 (206)	332, rue Guelph, Georgetown, L7H 4B5	HALTON/PEEL
1866-277 (209)	61 est, rue Talbot, C.P. 129, Cayuga, NOA 1E0	HALDIMAND
0502-986 (615)	181 sud, rue Toronto, Markdale, NOC 1H0	GKEY
(613) 258-8295	C.P. 2004, Kemptville, K0G 110	CENAILLE
(613) 525-1046	C.P. 579, Alexandria, KOC 1A0	GLENGARRY
0984-848 (819)	C.P. 651, 1055 rue Princess, Kingston, K7L 1H3	FRONTENAC
19EL-9LL (61S)	46, rue Fox, Essex, N8M 2S2	EZZEX
0074-168 (612)	C.P. 2027, R.R. 5, St Thomas, N5P 3X1	ETCIN
(902) 882-2003	60, Vanedward Dr., Port Perry, L9L 1G3	DURHAM
(613) 774-2313	C.P. 488, 457 rue Main, Winchester, KOC 2KO	DUNDAS
0585-146 (612)	Plaza Mono, R.R. 4, Orangeville, L9W 2Z1	DUFFERIN
(705) 273-2509	C.P. 608, 4° ave, Matheson, POK 1N0	
8282-2858 (207)	Ferme expérimentale, Kapuskasing, P5N 2X9	
L916-828 (E19)	26, place Thorncliffe, Nepean, K2H 6L2	
1066-188 (912)	R.R. 3, 220 rue Trillium, Walkerton, NOG 2V0	
0614-6SL (61S)	515 nord, rue Park, Section 7, Brantford, N3R 7K8	
(705) 253-1161	341, rue Trunk, Sault Ste Marie, P6A 3S9	ALGOMA

			.TV	IT COMPTAI	, ARGEN	ENAOKEK D	I SAG
NE	s Finances».	«Ministre de	lat à l'ordre du				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			E	COMMAND			
	TOTAL	PRIX*	ЭТІТИА ОО	DE NOWĘKO		HITRE	NUMÉRO D'AGDEX
			mandes sera re	·	s, ia iivi	ເຂກຣຂາຊຸກຂາກຂາກ	
Ii'S	D, VGDEX.	NOMERO I	réciser aussi le	es, veuillez pa	upindoət	les de fiches	les command
ТиоЧ	ablications	o sab HATIT	MANDE et le	ÉRO DE CON	MIIN 91	regioère et te	stroami tea II
						E (le lour)	ТЕГЕРНОИ
						, , ,	
		JAT	CODE BOZ			YGE	AILLE/VILI
						OSTALE	ADRESSE P
							MON

***** BON DE COWWYNDE DE FUBLICATIONS DU MINISTÈRE *****

ENVOYER CETTE FORMULE PAR LA POSTE AU:

Centre d'information

Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales de l'Ontario

801, rue Bay, le étage

Toronto (Ontario) M7A 2B2

Téléphone (416) 326-3400 Télécopieur (416) 326-3409

(Photocopiez cette formule au besoin)

***** FOLITIQUE DE COMMANDE ****

Nos stocks de publications sont limités; c'est pourquoi nous nous réservons le droit de limiter les quantités, au besoin.

Les personnes qui habitent en Ontario peuvent commander jusqu'à 10 titres différents ou 10 exemplaires du même titre à la fois.

Les commandes de publications payantes doivent être accompagnées d'un chèque ou mandat payable à l'ordre du «Ministre des Finances», au montant de la publication (+ 7 % pour la TPS).

Les écoles et les collèges de l'Ontario ne peuvent pas commander plus d'un exemplaire de chaque titre. (Prière de ne pas utiliser les publications et fiches du Ministère comme manuels scolaires ou documentation à distribuer sans en avoir convenu avec le Ministère au préalable; rien ne garantit que les stocks seraient suffisants).

Les organisations rurales et groupements de producteurs de l'Ontario peuvent commander au plus 50 exemplaires d'un même titre.

Les organisateurs d'expositions et de foires en Ontario doivent recevoir l'approbation du Centre d'information avant d'obtenir de grands stocks.

Les entreprises commerciales de l'Ontario peuvent commander jusqu'à 50 exemplaires d'un même titre.

Nota: Cette limite ne s'applique pas aux compagnies qui commandent des publications annuelles et bisannuelles pour les distribuer aux producteurs.

Les personnes de l'extérieur de la province ont droit à un exemplaire de chaque titre, et à pas plus de dix titres. (Il est recommandé à ces personnes de s'adresser à leur propre ministère de l'Agriculture afin que les renseignements portent sur les conditions locales.)

Avant de faire la promotion des publications du Ministère, prière de s'assurer auprès du Centre d'information qu'il en existe des quantités suffisantes.

Les publications du Ministère peuvent être reprographiées, pourvu que l'information protégée par des droits de reproduction soit gardée dans le contexte, que sa source soit indiquée et que son utilisation n'ait pas un but lucratif. Dans les autres cas, la permission de reproduire des documents protégés par des droits de reproduction ne peut être accordée que par l'Imprimeur de la Reine pour l'Ontario.

***** VANT-PROPOS *****

Le ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales (MAAARO) de l'Ontario publie un vaste éventail de brochures et de fiches techniques à l'intention des agriculteurs, des jardiniers, des résidents des régions rurales, des consommateurs et des gens d'affaires du secteur agro-alimentaire.

Le présent répertoire renferme la liste de toutes les fiches et publications du Ministère ainsi qu'un bon de commande conçu pour que nous puissions vous servir rapidement. Veuillez noter que ce répertoire est mis à jour chaque année. Le personnel du Ministère peut vous guider si vous désirez commander de nouvelles publications qui ne figurent pas encore dans la liste. Nous vous signalons également que les stocks peuvent s'épuiser si la demande est grande; nous nous réservons donc le droit de limiter les quantités, au besoin. Les titres marqués de deux astérisques (**) sont épuisés à l'entrepôt, mais certains bureaux régionaux en ont peut-être quelques exemplaires.

OÙ SE PROCURER LES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE?

Yous pouvez obtenir un grand nombre des publications enumérées dans le présent répertoire au bureau du MAAARO de votre région. Si votre bureau régional n'a pas la publication qui vous intéresse ou s'il est plus commode de vous adresser au bureau de Toronto, vous pouvez faire votre demande directement au Centre d'information (CI) du Ministère. Afin d'accélérer la livraison, veuillez suivre les instructions sur le bon de commande.

La liste comprend aussi les téléfiches, qui sont des fiches techniques disponibles seulement par télécopieur. Les téléfiches sont clairement identifiées dans le répertoire. Pour en recevoir une, composez le numéro (416) 362-8329, poste 6623, sur un téléphone à clavier. Le Centre d'information et les bureaux régionaux ont probablement un exemplaire de chaque téléfiche qu'on peut consulter sur place.

COMBIEN COUTENT-ELLES?

La plupart des publications sont gratuites, mais certaines sont payantes et leur prix figure à côte du titre. Si vous désirez obtenir une publication payante, vous devez joindre à votre commande un chèque ou un mandat libellé à l'ordre du «Ministre des Finances», au montant indiqué, plus 7 % pour la TPS. Toutes les publications payantes, à l'exception du Manuel agricole et des Cartes de relevés pédologiques, doivent être commandées de Publications Ontario, 880 rue Bay, 5° étage, Toronto (Ontario) M7A 11/8; au numéro (416) 326-5300 ou 1-800-668-9938. On peut se procurer un exemplaire des cartes de relevés pédologiques dans n'importe quel bureau régional du Ministère ou au Centre d'information. Chaque exemplaire supplémentaire coûte 2,00 \$, plus 7 % pour la TPS. Les commandes multiples (plusieurs exemplaires d'une même carte ou un exemplaire de plusieurs cartes différentes) ainsi que les demandes exemplaires d'une même carte ou un exemplaire de plusieurs cartes différentes) ainsi que les demandes s'addresser au Centre d'information.

PEUT-ON COMMANDER UN GRAND NOMBRE D'EXEMPLAIRES?

Veuillez vous référer à la politique de commande, à la page suivante.

On peut se procurer une liste des publications d'Agriculture et Agro-alimentaire Canada en écrivant à : Agriculture et Agro-alimentaire Canada, Direction des communications, Édifice Sir John Carling, 930 ave Carling, Ottawa (Ontario) K1A OC5

NOTA: Vos remarques sur nos publications et nos services sont les bienvenues. Veuillez les faire parvenir au Centre d'information, ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales de l'Ontario, 801 rue Bay, 1° étage, Toronto (Ontario) M7A 2B2

Télécopieur : (416) 326-3409

Téléphone : (414) 326-3400

8688-L9S-008-I

52	Brochures gouvernentales (programmes)
52	Facteurs de production
74	Gestion de l'exploitation
52	Economie agricole
22	Génie rural
77	Mauvaises herbes
71	Apiculture
71	Insectes, maladies et ravageurs
61	IoS
6I	Aquaculture
61	Animaux de compagnie et petits animaux
81	Среуацх
LI	Volaille
91	Porcs
9I	Ovins et caprins
7 l	Bovins de boucherie
EI	Bovins laitiers
12	Bétail
77	Forêt
II	Serriculture
II	Plantes ornementales
6	Cultures légumières
6	xioN
8	Petits fruits
1	Arboriculture fruitière
0	Cultures horticoles
9	Cultures spéciales
9	Racines et tubercules
9	Oléagineux
Ć	Pâturages
ć	Fourtages
t	Culture céréalières
8 2 9 9 9 9 9 5 7 8 7	Grandes cultures
7.	Alimentation et nutrition
ī	Développement du leadership
Ť	Agriculture générale

***** TABLE DES MATIÈRES *****

PUBLICATIONS ET FICHES TECHNIQUES

COLLÈGES DE TECHNOLOGIE AGRICOLE BON DE COMMANDE

POLITIQUE DE COMMANDE

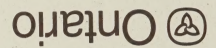
AVANT-PROPOS



^Ф Imprimeur de la Reine pour l'Ontario, 1994
 ISSN 0701-8134
 RV-08-94-10M

PUBLICATIONS

S6/t66I



Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales

